

Catalogo Feller 2024

Getto d'alluminio

Disponibile fino al 31.12.2024

feller.ch

Feller



by Schneider Electric

«I nostri prodotti e le nostre soluzioni individuali sono caratterizzati da un'elevata estetica e durata.»







Getto d'alluminio



Interruttori & pulsanti

	Interruttori & pulsanti	4
	Interruttori rotativo / pulsanti girevole	6




Prese & combinazioni

	Prese	12
	Prese SCHUKO	12
	Scatole di derivazione e raccordo, coperture cieche	14
	Combinazioni completo verticale 1 x 2	15

Dispositivi di comando & Rete

	Spie di segnalazione	16
	Kit di montaggio EASYNET	16

Materiale di installazione

	Elementi costruttivi, coperchio, placce di combinazione	18
	Scatole ad incasso, telaii sopra intonaco	20
	Accessori	21

Getto d'alluminio Interruttori

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGB
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lncorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Interruttore ■ Non illuminato ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto ■ Carico LED max: 200 W ■ Profondità 27 mm ■ CGV: Altezza 56 mm ■ GUP: Profondità 22 mm



Spento/invertitore ■ 3/1 L ■ Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente
Spento/invertitore ■ 3/2 L ■ Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente
Permutatore ■ 6/1 L ■ Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente

7563.GUP.09
360 315 690
7569.GUP.09
360 515 690
7566.GUP.09
360 615 690

7563.AGB.09
240 431 090
7569.AGB.09
240 432 090
7566.AGB.09
240 460 090

7563.GV.09
408 731 090
7569.GV.09
408 732 090
7566.GV.09
408 760 090

Interruttore ■ Illuminato ■ Con lente frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto ■ Carico LED max: 200 W ■ Profondità 27 mm ■ CGV: Altezza 56 mm



Spento/invertitore ■ 3/1 L ■ Con LED giallo 1,0 mA ■ Illuminazione d'orientamento

7563.LS.GUP.L.09.34
360 335 490

7563.LS.AGB.L.09.34
240 470 490

7563.LS.GV.L.09.34
360 335 890

Spento/invertitore ■ 3/1 L ■ Con LED giallo 1,0 mA ■ Illuminazione di controllo

7563.KS.GUP.L.09.34
360 355 490

7563.KS.AGB.L.09.34
240 472 490

7563.KS.GV.L.09.34
360 355 890

Permutatore ■ 6/1 L ■ Illuminazione d'orientamento ■ Con LED giallo 1,0 mA

7569.LS.GUP.L.09.34
360 535 490

7569.LS.AGB.L.09.34
240 432 490

7569.LS.GV.L.09.34
360 535 890

Permutatore ■ 6/1 L ■ Illuminazione di controllo ■ Con LED giallo 1,0 mA

7569.KS.GUP.L.09.34
360 555 490

7569.KS.AGB.L.09.34
240 435 490

7569.KS.GV.L.09.34
360 555 890

Getto d'alluminio Pulsanti

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGB
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lncorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Pulsante ■ Non illuminato ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto ■ Profondità 27 mm ■ CGV: Altezza 56 mm ■ GUP: Profondità 22 mm



Chiusura-apertura ■ 1 L ■ Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente
Chiusura-apertura ■ 2 L ■ Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente

7563.AR.GUP.09
366 221 590
7569.AR.GUP.09
366 251 590

7563.AR.AGB.09
263 052 090
7569.AR.AGB.09
263 055 090

7563.AR.GV.09
461 752 090
7569.AR.GV.09
461 755 090

Pulsante ■ Illuminato ■ Con lente frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto ■ Profondità 22 mm ■ CGV: Altezza 56 mm



Chiusura-apertura ■ 1 L ■ Con LED giallo 1,0 mA ■ Illuminazione d'orientamento

7563.ARL.GUP.L.09.34
366 602 590

7563.ARL.AGB.L.09.34
263 054 490

7563.ARL.GV.L.09.34
366 602 090

Chiusura-apertura ■ 1 L ■ Con LED giallo 1,0 mA ■ Illuminazione d'orientamento o di controllo

7563.ARK.GUP.L.09.34
366 605 590

7563.ARK.AGB.L.09.34
263 055 490

7563.ARK.GV.L.09.34
366 605 890

Sistema modulare

Componenti

AG.CO alluminio pallinato AGU.CO alluminio pallinato



7563.AG.CO.09
240 431 290

7569.AG.CO.09
240 432 290

7566.AG.CO.09
240 460 290



7563.LS.AG.CO.L.09.34
240 470 690

7563.KS.AG.CO.L.09.34
240 472 690

7569.LS.AG.CO.L.09.34
240 432 690

7569.KS.AG.CO.L.09.34
240 435 690

Sistema modulare

Componenti

AG.CO alluminio pallinato AGU.CO alluminio pallinato



7563.AR.AG.CO.09
263 052 290

7569.AR.AG.CO.09
263 055 290



7563.ARL.AG.CO.L.09.34
263 054 690

7563.ARK.AG.CO.L.09.34
263 055 690

Illuminazione interruttori, pulsanti Sistema modul. Elem. costruttivi

Illuminazione LED 230 V AC ■ Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese

LED 230 V bianco, 1,0 mA	688.230V.LED.10 209 950 000
LED 230 V giallo, 1,0 mA	688.230V.LED.30 209 952 000
LED 230 V rosso, 1,0 mA	688.230V.LED.40 209 953 000
LED 230 V blu, 1,0 mA	688.230V.LED.70 209 957 000
LED 230 V verde, 1,0 mA	688.230V.LED.80 209 955 000

Illuminazione LED 230 V AC ■ Set à 10 pezzi ■ Per interruttore e pulsante, piccole combinazioni e prese

LED 230 V bianco (Set à 10), 1,0 mA	689.230V.LED.10 209 950 000
LED 230 V giallo (Set à 10), 1,0 mA	689.230V.LED.30 209 952 000
LED 230 V rosso (Set à 10), 1,0 mA	689.230V.LED.40 209 953 000
LED 230 V blu (Set à 10), 1,0 mA	689.230V.LED.70 209 957 900
LED 230 V verde (Set à 10), 1,0 mA	689.230V.LED.80 209 955 900

Illuminazione LED 12-48 V DC / 12-36 V AC ■ Per interruttori e pulsanti

LED 12-48 V rosso	688.12-48V.LED.40 209 933 000
LED 12-48 V verde	688.12-48V.LED.80 209 935 000

Aggiunta illuminazione per interrutto- re e pulsante

Senza LED	630.BZ 209 878 000
Con LED bianco 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.10 209 980 000
Con LED giallo 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.30 209 982 000
Con LED rosso 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.40 209 983 000
Con LED blu 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.70 209 987 000
Con LED verde 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.80 209 985 000

Getto d'alluminio
Interruttori rotativo / pulsanti
girevole con manopola

Apparecchi montati

Incassato

GUP
 alluminio pallinato
 IP54

GUPU
 alluminio pallinato
 IP21

Apparente

AGB
 alluminio pallinato
 IP54

AGUB
 alluminio pallinato
 IP21

incorporato

GV
 alluminio pallinato
 IP54

GVU
 alluminio pallinato
 IP21

Interruttore rotativo ■ Con manopola girevole ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con morsetti a vite ■ Carico LED max: 200 W



Disinseritore ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411.GUP.09
 365 001 690

7411.AGB.09
 247 101 000

7411.GV.09
 427 001 590

Disinseritore ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7412.GUP.09
 365 002 690

7412.AGB.09
 247 102 000

7412.GV.09
 427 002 590

Disinseritore ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7413.GUP.09
 365 003 690

7413.AGB.09
 247 103 000

7413.GV.09
 427 003 590

Disinseritore ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7414.GUP.09
 365 004 690

7414.AGB.09
 247 104 000

7414.GV.09
 427 004 590

Commutatore serie ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-1.GUP.09
 365 081 690

7411-1.AGB.09
 247 181 000

7411-1.GV.09
 427 081 590

Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-2.GUP.09
 365 021 690

7411-2.AGB.09
 247 121 000

7411-2.GV.09
 427 021 590

Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - Hand - 0 - Automat ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-2.GUP.055.09
 365 121 690

7411-2.AGB.055.09
 247 121 200

7411-2.GV.055.09
 427 121 590

Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuel - 0 - Automatique ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-2.GUP.010.09
 365 221 690

7411-2.AGB.010.09
 247 121 400

7411-2.GV.010.09
 427 221 590

Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuale - 0 - Automatico ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-2.GUP.059.09
 365 321 690

7411-2.AGB.059.09
 247 121 500

7411-2.GV.059.09
 427 321 590

Commutatore ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7412-2.GUP.09
 365 022 690

7412-2.AGB.09
 247 122 000

7412-2.GV.09
 427 022 590

Commutatore ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 44 mm ■ CGV: Altezza 107 mm

7413-2.GUP.09
 365 023 690

7413-2.AGB.09
 247 123 000

7413-2.GV.09
 427 023 590

Invertitore ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-3.GUP.09
 365 031 690

7411-3.AGB.09
 247 131 000

7411-3.GV.09
 427 031 590

Invertitore ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7412-3.GUP.09
 365 032 690

7412-3.AGB.09
 247 132 000

7412-3.GV.09
 427 032 590

Invertitore ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 57 mm ■ CGV: Altezza 128 mm

7413-3.GUP.09
 365 033 690

7413-3.AGB.09
 247 133 000

7413-3.GV.09
 427 033 590

Commutatore multiplo ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 31 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-5.GUP.09
 365 051 690

7411-5.AGB.09
 247 151 000

7411-5.GV.09
 427 051 590

Commutatore multiplo ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 57 mm ■ CGV: Altezza 128 mm

7412-5.GUP.09
 365 052 690

7412-5.AGB.09
 247 152 000

7412-5.GV.09
 427 052 590

Pulsante girevole ■ Con manopola girevole ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo unilaterale ■ Con morsetti a vite



Chiusura ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-16.GUP.09
 365 606 690

7411-16.AGB.09
 247 706 000

7411-16.GV.09
 427 606 590

Chiusura ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ CGV: Altezza 85 mm

7412-16.GUP.09
 365 607 690

7412-16.AGB.09
 247 707 000

7412-16.GV.09
 427 607 590

Pulsante girevole ■ Con manopola girevole ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo bilaterale ■ Con morsetti a vite



Invertitore ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-19.GUP.09
 365 617 690

7411-19.AGB.09
 247 717 000

7411-19.GV.09
 427 617 590

Apertura-chiusura ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ Profondità 18 mm ■ CGV: Altezza 85 mm

7411-20.GUP.09
 365 620 690

7411-20.AGB.09
 247 720 000

7411-20.GV.09
 427 620 590

Disco di identificazione individuale vedere
 Elementi costruttivi

Sistema modulare

Componenti

AG.CO
alluminio pallinato

AGU.CO
alluminio pallinato



7411.AG.CO.09
247 101 090

7412.AG.CO.09
247 102 090

7413.AG.CO.09
247 103 090

7414.AG.CO.09
247 104 090

7411-1.AG.CO.09
247 181 090

7411-2.AG.CO.09
247 121 090

7411-2.AG.CO.055.09
247 121 290

7411-2.AG.CO.010.09
247 121 490

7411-2.AG.CO.059.09
247 121 590

7412-2.AG.CO.09
247 122 090

7413-2.AG.CO.09
247 123 090

7411-3.AG.CO.09
247 131 090

7412-3.AG.CO.09
247 132 090

7413-3.AG.CO.09
247 133 090

7411-5.AG.CO.09
247 151 090

7412-5.AG.CO.09
247 152 090



7411-16.AG.CO.09
247 706 090

7412-16.AG.CO.09
247 707 090



7411-19.AG.CO.09
247 717 090

7411-20.AG.CO.09
247 720 090

Schemi speciale

AWAG Elektrotechnik AG
Sandbuelstrasse 2
CH-8604 Volketswil
Telefon +41 44 908 19 19
info@awag.ch, www.awag.ch

Getto d'alluminio
Interruttori rotativo / pulsanti
girevole con chiusura di sicurezza

Apparecchi montati

Incassato

GUP
 alluminio pallinato
 IP54

GUPU
 alluminio pallinato
 IP21

Apparente

AGB
 alluminio pallinato
 IP54

AGUB
 alluminio pallinato
 IP21

Incorporato

GV
 alluminio pallinato
 IP54

GUV
 alluminio pallinato
 IP21

Interruttore rotativo ■ Con chiusura di sicurezza e 2 chiavi ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con morsetti a vite ■ Carico LED max: 200 W



Disinseritore ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm

7411.GUP.SS.09
 365 001 890

7411.GUPU.SS.09
 365 001 590

7411.AGB.SS.09
 247 101 100

7411.AGUB.SS.09
 247 101 300

7411.GV.SS.09
 427 001 690

7411.GVU.SS.09
 427 001 490

Disinseritore ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm

7412.GUP.SS.09
 365 002 890

7412.GUPU.SS.09
 365 002 590

7412.AGB.SS.09
 247 102 100

7412.AGUB.SS.09
 247 102 300

7412.GV.SS.09
 427 002 690

7412.GVU.SS.09
 427 002 490

Disinseritore ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7413.GUP.SS.09
 365 003 890

7413.GUPU.SS.09
 365 003 590

7413.AGB.SS.09
 247 103 100

7413.AGUB.SS.09
 247 103 300

7413.GV.SS.09
 427 003 690

7413.GVU.SS.09
 427 003 490

Disinseritore ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7414.GUP.SS.09
 365 004 890

7414.GUPU.SS.09
 365 004 590

7414.AGB.SS.09
 247 104 100

7414.AGUB.SS.09
 247 104 300

7414.GV.SS.09
 427 004 690

7414.GVU.SS.09
 427 004 490

Commutatore serie ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 - 1-2 - 2 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7411-1.GUP.SS.09
 365 081 890

7411-1.GUPU.SS.09
 365 081 590

7411-1.AGB.SS.09
 247 181 100

7411-1.AGUB.SS.09
 247 181 300

7411-1.GV.SS.09
 427 081 690

7411-1.GVU.SS.09
 427 081 490

Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 79 mm

7411-2.GUP.SS.09
 365 021 890

7411-2.GUPU.SS.09
 365 021 590

7411-2.AGB.SS.09
 247 121 100

7411-2.AGUB.SS.09
 247 121 300

7411-2.GV.SS.09
 427 021 690

7411-2.GVU.SS.09
 427 021 490

Commutatore ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 60 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7412-2.GUP.SS.09
 365 022 890

7412-2.GUPU.SS.09
 365 022 590

7412-2.AGB.SS.09
 247 122 100

7412-2.AGUB.SS.09
 247 122 300

7412-2.GV.SS.09
 427 022 690

7412-2.GVU.SS.09
 427 022 490

Commutatore ■ 2/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 60 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm

7413-2.GUP.SS.09
 365 023 890

7413-2.GUPU.SS.09
 365 023 590

7413-2.AGB.SS.09
 247 123 100

7413-2.AGUB.SS.09
 247 123 300

7413-2.GV.SS.09
 427 023 690

7413-2.GVU.SS.09
 427 023 490

Invertitore ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7411-3.GUP.SS.09
 365 031 890

7411-3.GUPU.SS.09
 365 031 590

7411-3.AGB.SS.09
 247 131 100

7411-3.AGUB.SS.09
 247 131 300

7411-3.GV.SS.09
 427 031 690

7411-3.GVU.SS.09
 427 031 490

Invertitore ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7412-3.GUP.SS.09
 365 032 890

7412-3.GUPU.SS.09
 365 032 590

7412-3.AGB.SS.09
 247 132 100

7412-3.AGUB.SS.09
 247 132 300

7412-3.GV.SS.09
 427 032 690

7412-3.GVU.SS.09
 427 032 490

Invertitore ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 73 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm

7413-3.GUP.SS.09
 365 033 890

7413-3.GUPU.SS.09
 365 033 590

7413-3.AGB.SS.09
 247 133 100

7413-3.AGUB.SS.09
 247 133 300

7413-3.GV.SS.09
 427 033 690

7413-3.GVU.SS.09
 427 033 490

Commutatore multiplo ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm

7411-5.GUP.SS.09
 365 051 890

7411-5.GUPU.SS.09
 365 051 590

7411-5.AGB.SS.09
 247 151 100

7411-5.AGUB.SS.09
 247 151 300

7411-5.GV.SS.09
 427 051 690

7411-5.GVU.SS.09
 427 051 490

Commutatore multiplo ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 73 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm

7412-5.GUP.SS.09
 365 052 890

7412-5.GUPU.SS.09
 365 052 590

7412-5.AGB.SS.09
 247 152 100

7412-5.AGUB.SS.09
 247 152 300

7412-5.GV.SS.09
 427 052 690

7412-5.GVU.SS.09
 427 052 490

Pulsante girevole ■ Con chiusura di sicurezza e 2 chiavi ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo unilaterale ■ Con morsetti a vite



Chiusura ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 79 mm

7411-16.GUP.SS.09
 365 606 890

7411-16.GUPU.SS.09
 365 606 590

7411-16.AGB.SS.09
 247 706 100

7411-16.AGUB.SS.09
 247 706 300

7411-16.GV.SS.09
 427 606 690

7411-16.GVU.SS.09
 427 606 490

Chiusura ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm

7412-16.GUP.SS.09
 365 607 890

7412-16.GUPU.SS.09
 365 607 590

7412-16.AGB.SS.09
 247 707 100

7412-16.AGUB.SS.09
 247 707 300

7412-16.GV.SS.09
 427 607 690

7412-16.GVU.SS.09
 427 607 490

Pulsante girevole ■ Con chiusura di sicurezza e 2 chiavi ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo bilaterale ■ Con morsetti a vite



Invertitore ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 72 mm

7411-19.GUP.SS.09
 365 617 890

7411-19.GUPU.SS.09
 365 617 590

7411-19.AGB.SS.09
 247 717 100

7411-19.AGUB.SS.09
 247 717 300

7411-19.GV.SS.09
 427 617 690

7411-19.GVU.SS.09
 427 617 490

Apertura-chiusura ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm

7411-20.GUP.SS.09
 365 620 890

7411-20.GUPU.SS.09
 365 620 590

7411-20.AGB.SS.09
 247 720 100

7411-20.AGUB.SS.09
 247 720 300

7411-20.GV.SS.09
 427 620 690

7411-20.GVU.SS.09
 427 620 490

Disco di identificazione individuale vedere Elementi costruttivi

Sistema modulare

Componenti

AG.CO alluminio pallinato AGU.CO alluminio pallinato



7411.AG.CO.SS.09 7411.AGU.CO.SS.09
247 101 190 247 101 390

7412.AG.CO.SS.09 7412.AGU.CO.SS.09
247 102 190 247 102 390

7413.AG.CO.SS.09 7413.AGU.CO.SS.09
247 103 190 247 103 390

7414.AG.CO.SS.09 7414.AGU.CO.SS.09
247 104 190 247 104 390

7411-1.AG.CO.SS.09 7411-1.AGU.CO.SS.09
247 181 190 247 181 390

7411-2.AG.CO.SS.09 7411-2.AGU.CO.SS.09
247 121 190 247 121 390

7412-2.AG.CO.SS.09 7412-2.AGU.CO.SS.09
247 122 190 247 122 390

7413-2.AG.CO.SS.09 7413-2.AGU.CO.SS.09
247 123 190 247 123 390

7411-3.AG.CO.SS.09 7411-3.AGU.CO.SS.09
247 131 190 247 131 390

7412-3.AG.CO.SS.09 7412-3.AGU.CO.SS.09
247 132 190 247 132 390

7413-3.AG.CO.SS.09 7413-3.AGU.CO.SS.09
247 133 190 247 133 390

7411-5.AG.CO.SS.09 7411-5.AGU.CO.SS.09
247 151 190 247 151 390

7412-5.AG.CO.SS.09 7412-5.AGU.CO.SS.09
247 152 190 247 152 390



7411-16.AG.CO.SS.09 7411-16.AGU.CO.SS.09
247 706 190 247 706 390

7412-16.AG.CO.SS.09 7412-16.AGU.CO.SS.09
247 707 190 247 707 390



7411-19.AG.CO.SS.09 7411-19.AGU.CO.SS.09
247 717 190 247 717 390

7411-20.AG.CO.SS.09 7411-20.AGU.CO.SS.09
247 720 190 247 720 390

Sistema modul.

Accessorio

Cornice intermedia ■ Per GUP, AG und GV



Altezza 21 mm **922-21.AG.09**
284 106 990

Altezza 43 mm **922-43.AG.09**
284 107 990



Set di trasformazione

Per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm **931-7400.GV.SS**
246 999 990

Cornice intermedia

Esecuzione	GV.SS	GVU.SS
7411	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7413	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7414	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7411-1	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7411-2	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412-2	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7413-2	1 × 922-43.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-3	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7412-3	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7413-3	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-5	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7412-5	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-16	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412-16	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7411-19	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7411-20	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09

Cilindri di chiusura	Adoperabile in piani di chiusura	Posizione di sfilamento della chiave		
		SSA	SSI	SSL
Kaba	1007 F 1007 FA 1007 FB * 1262 F	Si No No Si	X 	 X X
KESO	16019 * 16052.102 * 16052.104	Su domanda	X 	 X

* Cilindro più lunghi 10 mm

Schemi speciale

AWAG Elektrotechnik AG
Sandbühlstrasse 2
CH-8604 Volketswil
Telefon +41 44 908 19 19
info@awag.ch, www.awag.ch

Getto d'alluminio
Interruttori rotativo / pulsanti
girevole per chiusura die
sicurezza, senza cilindro

Apparecchi montati

Incassato		Apparente		Incorporato	
GUP alluminio pallinato IP54	GUPU alluminio pallinato IP21	AGB alluminio pallinato IP54	AGUB alluminio pallinato IP21	GV alluminio pallinato IP54	GVU alluminio pallinato IP21

Interruttore rotativo ■ Per serrature di sicurezza, senza cilindro ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con morsetti a vite ■ Carico LED max: 200 W ■ Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm



Disinseritore ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm	7411.GUP.SS.OZ.09 365 001 490	7411.GUPU.SS.OZ.09 365 001 390	7411.AGB.SS.OZ.09 247 101 700	7411.AGUB.SS.OZ.09 247 101 800	7411.GV.SS.OZ.09 427 001 390	7411.GVU.SS.OZ.09 427 001 290
Disinseritore ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm	7412.GUP.SS.OZ.09 365 002 490	7412.GUPU.SS.OZ.09 365 002 390	7412.AGB.SS.OZ.09 247 102 700	7412.AGUB.SS.OZ.09 247 102 800	7412.GV.SS.OZ.09 427 002 390	7412.GVU.SS.OZ.09 427 002 290
Disinseritore ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7413.GUP.SS.OZ.09 365 003 490	7413.GUPU.SS.OZ.09 365 003 390	7413.AGB.SS.OZ.09 247 103 700	7413.AGUB.SS.OZ.09 247 103 800	7413.GV.SS.OZ.09 427 003 390	7413.GVU.SS.OZ.09 427 003 290
Disinseritore ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7414.GUP.SS.OZ.09 365 004 490	7414.GUPU.SS.OZ.09 365 004 390	7414.AGB.SS.OZ.09 247 104 700	7414.AGUB.SS.OZ.09 247 104 800	7414.GV.SS.OZ.09 427 004 390	7414.GVU.SS.OZ.09 427 004 290
Commutatore serie ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 - 2 - 2 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 104 mm ■ AGUB: Altezza 97 mm	7411-1.GUP.SS.OZ.09 365 081 490	7411-1.GUPU.SS.OZ.09 365 081 390	7411-1.AGB.SS.OZ.09 247 181 700	7411-1.AGUB.SS.OZ.09 247 181 800	7411-1.GV.SS.OZ.09 427 081 390	7411-1.GVU.SS.OZ.09 427 081 290
Commutatore ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm	7411-2.GUP.SS.OZ.09 365 021 490	7411-2.GUPU.SS.OZ.09 365 021 390	7411-2.AGB.SS.OZ.09 247 121 700	7411-2.AGUB.SS.OZ.09 247 121 800	7411-2.GV.SS.OZ.09 427 021 390	7411-2.GVU.SS.OZ.09 427 021 290
Commutatore ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 60 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7412-2.GUP.SS.OZ.09 365 022 490	7412-2.GUPU.SS.OZ.09 365 022 390	7412-2.AGB.SS.OZ.09 247 122 700	7412-2.AGUB.SS.OZ.09 247 122 800	7412-2.GV.SS.OZ.09 427 022 390	7412-2.GVU.SS.OZ.09 427 022 290
Commutatore ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondità 60 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm	7413-2.GUP.SS.OZ.09 365 023 490	7413-2.GUPU.SS.OZ.09 365 023 390	7413-2.AGB.SS.OZ.09 247 123 700	7413-2.AGUB.SS.OZ.09 247 123 800	7413-2.GV.SS.OZ.09 427 023 390	7413-2.GVU.SS.OZ.09 427 023 290
Invertitore ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7411-3.GUP.SS.OZ.09 365 031 490	7411-3.GUPU.SS.OZ.09 365 031 390	7411-3.AGB.SS.OZ.09 247 131 700	7411-3.AGUB.SS.OZ.09 247 131 800	7411-3.GV.SS.OZ.09 427 031 390	7411-3.GVU.SS.OZ.09 427 031 290
Invertitore ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7412-3.GUP.SS.OZ.09 365 032 490	7412-3.GUPU.SS.OZ.09 365 032 390	7412-3.AGB.SS.OZ.09 247 132 700	7412-3.AGUB.SS.OZ.09 247 132 800	7412-3.GV.SS.OZ.09 427 032 390	7412-3.GVU.SS.OZ.09 427 032 290
Invertitore ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondità 73 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm	7413-3.GUP.SS.OZ.09 365 033 490	7413-3.GUPU.SS.OZ.09 365 033 390	7413-3.AGB.SS.OZ.09 247 133 700	7413-3.AGUB.SS.OZ.09 247 133 800	7413-3.GV.SS.OZ.09 427 033 390	7413-3.GVU.SS.OZ.09 427 033 290
Commutatore multiplo ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 47 mm ■ CGV: Altezza 105 mm ■ AGUB: Altezza 96 mm	7411-5.GUP.SS.OZ.09 365 051 490	7411-5.GUPU.SS.OZ.09 365 051 390	7411-5.AGB.SS.OZ.09 247 151 700	7411-5.AGUB.SS.OZ.09 247 151 800	7411-5.GV.SS.OZ.09 427 051 390	7411-5.GVU.SS.OZ.09 427 051 290
Commutatore multiplo ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondità 73 mm ■ CGV: Altezza 126 mm ■ AGUB: Altezza 117 mm	7412-5.GUP.SS.OZ.09 365 052 490	7412-5.GUPU.SS.OZ.09 365 052 390	7412-5.AGB.SS.OZ.09 247 152 700	7412-5.AGUB.SS.OZ.09 247 152 800	7412-5.GV.SS.OZ.09 427 052 390	7412-5.GVU.SS.OZ.09 427 052 290

Pulsante girevole ■ Per serrature di sicurezza, senza cilindro ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo unilaterale ■ Con morsetti a vite



Chiusura ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 72 mm	7411-16.GUP.SS.OZ.09 365 606 490	7411-16.GUPU.SS.OZ.09 365 606 390	7411-16.AGB.SS.OZ.09 247 706 700	7411-16.AGUB.SS.OZ.09 247 706 800	7411-16.GV.SS.OZ.09 427 606 390	7411-16.GVU.SS.OZ.09 427 606 290
Chiusura ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm	7412-16.GUP.SS.OZ.09 365 607 490	7412-16.GUPU.SS.OZ.09 365 607 390	7412-16.AGB.SS.OZ.09 247 707 700	7412-16.AGUB.SS.OZ.09 247 707 800	7412-16.GV.SS.OZ.09 427 607 390	7412-16.GVU.SS.OZ.09 427 607 290

Pulsante girevole ■ Per serrature di sicurezza, senza cilindro ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Con richiamo bilaterale ■ Con morsetti a vite



Invertitore ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 79 mm	7411-19.GUP.SS.OZ.09 365 617 490	7411-19.GUPU.SS.OZ.09 365 617 390	7411-19.AGB.SS.OZ.09 247 717 700	7411-19.AGUB.SS.OZ.09 247 717 800	7411-19.GV.SS.OZ.09 427 617 390	7411-19.GVU.SS.OZ.09 427 617 290
Apertura-chiusura ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 84 mm ■ AGUB: Altezza 74 mm	7411-20.GUP.SS.OZ.09 365 620 490	7411-20.GUPU.SS.OZ.09 365 620 390	7411-20.AGB.SS.OZ.09 247 720 700	7411-20.AGUB.SS.OZ.09 247 720 800	7411-20.GV.SS.OZ.09 427 620 390	7411-20.GVU.SS.OZ.09 427 620 290

Disco di identificazione individuale vedere Elementi costruttivi

Sistema modulare

Componenti

AG.CO alluminio pallinato AGU.CO alluminio pallinato



7411.AG.CO.SS.OZ.09 247 101 790 7411.AGU.CO.SS.OZ.09 247 101 890

7412.AG.CO.SS.OZ.09 247 102 790 7412.AGU.CO.SS.OZ.09 247 102 890

7413.AG.CO.SS.OZ.09 247 103 790 7413.AGU.CO.SS.OZ.09 247 103 890

7414.AG.CO.SS.OZ.09 247 104 790 7414.AGU.CO.SS.OZ.09 247 104 890

7411-1.AG.CO.SS.OZ.09 247 181 790 7411-1.AGU.CO.SS.OZ.09 247 181 890

7411-2.AG.CO.SS.OZ.09 247 121 790 7411-2.AGU.CO.SS.OZ.09 247 121 890

7412-2.AG.CO.SS.OZ.09 247 122 790 7412-2.AGU.CO.SS.OZ.09 247 122 890

7413-2.AG.CO.SS.OZ.09 247 123 790 7413-2.AGU.CO.SS.OZ.09 247 123 890

7411-3.AG.CO.SS.OZ.09 247 131 790 7411-3.AGU.CO.SS.OZ.09 247 131 890

7412-3.AG.CO.SS.OZ.09 247 132 790 7412-3.AGU.CO.SS.OZ.09 247 132 890

7413-3.AG.CO.SS.OZ.09 247 133 790 7413-3.AGU.CO.SS.OZ.09 247 133 890

7411-5.AG.CO.SS.OZ.09 247 151 790 7411-5.AGU.CO.SS.OZ.09 247 151 890

7412-5.AG.CO.SS.OZ.09 247 152 790 7412-5.AGU.CO.SS.OZ.09 247 152 890



7411-16.AG.CO.SS.OZ.09 247 706 790 7411-16.AGU.CO.SS.OZ.09 247 706 890

7412-16.AG.CO.SS.OZ.09 247 707 790 7412-16.AGU.CO.SS.OZ.09 247 707 890



7411-19.AG.CO.SS.OZ.09 247 717 790 7411-19.AGU.CO.SS.OZ.09 247 717 890

7411-20.AG.CO.SS.OZ.09 247 720 790 7411-20.AGU.CO.SS.OZ.09 247 720 890

Sistema modul.

Accessorio

Cornice intermedia ■ Per GUP, AG und GV



Altezza 21 mm **922-21.AG.09** 284 106 990

Altezza 43 mm **922-43.AG.09** 284 107 990

Set di trasformazione



Per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm **931-7400.GV.SS** 246 999 990

Cornice intermedia

Esecuzione	GV.SS	GVU.SS
7411	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7413	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7414	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7411-1	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7411-2	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412-2	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7413-2	1 × 922-43.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-3	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7412-3	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7413-3	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-5	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09
7412-5	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09	1 × 922-43.AG.09 + 1 × 922-21.AG.09
7411-16	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7412-16	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7411-19	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09
7411-20	1 × 922-21.AG.09	1 × 922-21.AG.09

Cilindri di chiusura	Adoperabile in piani di chiusura	Posizione di sfilamento della chiave		
		SSA	SSI	SSL
Kaba	1007 F 1007 FA 1007 FB * 1262 F	Si No No Si	X 	 X X
KESO	16019 * 16052.102 * 16052.104	Su domanda	X 	 X

* Cilindro più lunghi 10 mm

Schemi speciale

AWAG Elektrotechnik AG
Sandbühlstrasse 2
CH-8604 Volketswil
Telefon +41 44 908 19 19
info@awag.ch, www.awag.ch

**Getto d'alluminio
Prese**

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGB
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lincorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Pressemplice tipo 13 ■ 10 A,
250 V AC, L + N + PE ■ Con morsetti a
innesto ■ Profondità 22 mm ■ CGV:
Altezza 68 mm



87003.GUP.09
643 010 390

87003.GUPU.09
643 010 790

87003.AGB.09
623 022 390

87003.AGUB.09
613 022 390

87003.GV.09
663 080 090

87003.GVU.09
663 074 090

Pressemplice tipo 23 ■ 16 A,
250 V AC, L + N + PE ■ Con morsetti a
innesto ■ Profondità 22 mm ■ CGV:
Altezza 68 mm



87023.GUP.09
643 630 390

87023.GUPU.09
643 630 790

87023.AGB.09
613 623 390

87023.AGUB.09
613 623 590

87023.GV.09
663 690 090

87023.GVU.09
663 677 090

Pressemplice tipo 23 ■ 16 A,
250 V AC, L + N + PE ■ Con morsetti a
vite ■ Profondità 22 mm ■ CGV: Altezza
68 mm



87123.GUP.09
643 610 390

87123.GUPU.09
643 610 790

87123.AGB.09
623 622 390

87123.AGUB.09
613 622 390

87123.GV.09
663 680 090

87123.GVU.09
663 674 090

Prese tipo 15 ■ 10 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 10 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Con morsetti a innesto ■
Profondità 22 mm ■ CGV: Altezza
68 mm



8715.GUP.09
646 310 390

8715.GUPU.09
646 310 790

8715.AGB.09
626 322 390

8715.AGUB.09
616 322 390

8715.GV.09
666 380 090

8715.GVU.09
666 374 090

Prese tipo 25 ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Profondità 22 mm ■ CGV:
Altezza 68 mm



Con morsetti a vite

8725.GUP.09
646 610 390

8725.GUPU.09
646 610 790

8725.AGB.09
626 622 390

8725.AGUB.09
616 622 390

8725.GV.09
666 680 090

8725.GVU.09
666 674 090

Con morsetti a innesto

8725.GUP.ST.09
646 620 390

8725.GUPU.ST.09
646 620 790

8725.AGB.ST.09
626 632 390

8725.AGUB.ST.09
616 632 390

8725.GV.ST.09
666 680 190

8725.GVU.ST.09
666 674 190

Presse SCHUKO ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ Con morsetti a innesto ■
Profondità 22 mm ■ CGV: Altezza
68 mm



8719.GUP.09
630 035 390

8719.GUPU.09
630 035 590

8719.AGB.09
620 035 390

8719.AGUB.09
620 035 590

8719.GV.09
630 036 390

8719.GVU.09
630 036 590

Sistema modulare

Componenti

AG.CO
alluminio pallinato

AGU.CO
alluminio pallinato



87003.AG.CO.09
623 022 590

87003.AGU.CO.09
613 022 590



87023.AG.CO.09
623 623 390

87023.AGU.CO.09
623 623 590



87123.AG.CO.09
623 622 590

87123.AGU.CO.09
613 622 590



8715.AG.CO.09
626 322 590

8715.AGU.CO.09
616 322 590



8725.AG.CO.09
626 622 590

8725.AGU.CO.09
616 622 590

8725.AG.CO.ST.09
626 632 590

8725.AGU.CO.ST.09
616 632 590



8719.AG.CO.09
620 036 390

8719.AGU.CO.09
620 036 590

Getto d'alluminio

Scatole di derivazione e raccordo, coperture cieche

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGB
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lincorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Scatola di derivazione 5 P ■ 16 A, 400 V, 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 51 mm



1700-5.GUP.09
155 775 190

1700-5.AGB.09
153 142 090

Scatole di raccordo 5 L ■ 16 A, 400 V, 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 65 mm



1900-5.GUP.09
155 875 190

1900-5.AGB.09
153 043 890

Scatola di raccordo senza morsetti ■ Può essere impiegata come presa di passaggio per cavi di altoparlanti ■ Profondità 34 mm ■ CGV: Altezza 65 mm



1900-0.GUP.09
155 870 190

1900-0.AGB.09
153 040 890

Copertura cieca ■ Senza ritaglio ■ Profondità 17 mm ■ CGV: Altezza 51 mm



751.GUP.09
375 160 090

751.AGB.09
153 042 090

751.GV.09
375 190 090

Copertura cieca ■ Con ritaglio 22,5 mm ■ Profondità 17 mm ■ CGV: Altezza 51 mm



751-22,5.GUP.09
375 170 990

751-22,5.AGB.09
153 242 090

751-22,5.GV.09
375 171 990

giallo

751-22,5.GUP.09.34
375 170 090

751-22,5.AGB.09.34
153 041 060

Sistema modulare

Componenti

AG.CO alluminio pallinato AGU.CO alluminio pallinato



1700-5.AG.CO.09
153 142 290



1900-5.AG.CO.09
153 043 790



1900-0.AG.CO.09
153 040 790



751.AG.CO.09
153 042 290



751-22,5.AG.CO.09
153 242 290

751-22,5.AG.CO.09.34
153 242 990

Getto d'alluminio Combinazioni

Apparecchi montati

Apparente

AGB alluminio pallinato IP54 AGUB alluminio pallinato IP21

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Interruttori spento/invertitore 3/1 L ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto



166 x 98 mm ■ Altezza 56 mm

7563-2.AGB.2X1.09
284 634 230

Combinazione ■ Verticale ■ Pulsante spento/invertitore 3/1 L - Presa semplice tipo 13 ■ 10 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

7563/87003.AGB.2X1.09
284 672 230

Combinazione ■ Verticale ■ Pulsante spento/invertitore 3/1 L - Presa tipo 15 ■ 10 A, 230 V AC ■ Con morsetti a innesto



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

7563/8715.AGB.2X1.09
284 676 230

7563/8715.AGUB.2X1.09
284 677 230

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Con morsetti a innesto



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

87003-2.AGB.2X1.09
284 681 230

87003-2.AGUB.2X1.09
284 682 230

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 15 ■ 10 A, 250/440 V AC, 3 L + N + PE ■ Con morsetti a innesto



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

8715-2.AGB.2X1.09
284 686 230

8715-2.AGUB.2X1.09
284 687 230

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Con morsetti a innesto ■ Con simbolo EMP



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

87003-2.AGB.EMP.09
284 683 290

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 23 ■ 16 A, 230 V AC ■ Con morsetti a vite ■ Con simbolo EMP



98 x 166 mm ■ Altezza 68 mm

87123-2.AGB.EMP.09
284 673 290

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 15 ■ 10 A, 250/440 V AC, 3 L + N + PE ■ Con morsetti a innesto ■ Con simbolo EMP



166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

8715-2.AGB.EMP.09
284 685 290

Combinazione ■ Verticale ■ 2 x Presa semplice tipo 25 ■ 16 A, 250/440 V AC, 3 L + N + PE ■ Con simbolo EMP



Con morsetti a vite ■ 98 x 166 mm ■ Altezza 68 mm

8725-2.AGB.EMP.09
284 675 290

Con morsetti a innesto ■ 166 x 98 mm ■ Altezza 68 mm

8725-2.AGB.EMP.ST.09
284 695 290

Getto d'alluminio
Spie di segnalazione

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGB
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lincorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Spia di segnalazione ■ 250 V, 7 W ■
106 x 106 mm ■ Profondità 47 mm ■
CGV: Altezza 58 mm



652.GUP.09
368 001 590

652.AGB.09
270 003 090

652.GV.09
470 370 090

Getto d'alluminio
EASYNET Kit di montaggio

Apparecchi montati

Incassato

GUP
alluminio pallinato
IP54

GUPU
alluminio pallinato
IP21

Apparente

AGA
alluminio pallinato
IP54

AGUB
alluminio pallinato
IP21

lincorporato

GV
alluminio pallinato
IP54

GVU
alluminio pallinato
IP21

Kit di montaggio RJ45 S-One ■ Per
due moduli di raccordo RJ45 S-One ■
Uscita obliqua



senza moduli di raccordo ■ Doppia ■
Senza targhetta

1180-028.GUP.09
877 237 090

1180-028.AGA.09
877 037 090

Sistema modulare

Componenti

AG.CO

alluminio pallinato

AGU.CO

alluminio pallinato



652.AG.CO.09
270 003 290

Getto d'alluminio

Spie di segnalazione, accessori

Lente semialta per spia di segnalazione

trasparente (calotta)

rosso (calotta)

verde (calotta)

giallo (calotta)

Sistema modulare

Elementi costruttivi illuminazione



652.AG.TH.109
275 020 060

652.AG.TH.40
275 040 060

652.AG.TH.80
275 060 060

652.AG.TH.30
275 030 060

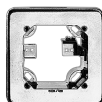
**Getto d'alluminio
Elem. costruttivi**

**Sistema modul.
Elem. costruttivi**

alluminio pallinato

Telaio di montaggio
■ Per 1 apparecchio

106 × 106 mm



923-GUP.09
375 410 090

Telaio di montaggio

■ Per 2 apparecchi verticali

206 × 106 mm



923-GUP.2X1.09
375 450 090

Telaio di montaggio

■ Per 2 apparecchi orizzontali

106 × 206 mm



923-GUP.1X2.09
375 451 090

**Scatola per montaggio apparente
umidità** ■ Per 1 apparecchio ■ Ogni
introduzione tubo in alto e in basso

98 × 83 mm



902-AGB.09
284 201 290

98 × 83 mm ■ Con simbolo EMP

902-AGB.EMP.09
284 165 230

**Scatola per montaggio apparente
umidità** ■ Per 2 apparecchi verticali ■
Ogni introduzione tubo in alto e in
basso

98 × 166 mm



902-AGB.2X1.09
284 202 290

98 × 166 mm ■ Con simbolo EMP

**902-AGB.
EMP.2X1.09**
284 149 230

**Scatola per montaggio apparente
umidità** ■ Per 2 apparecchi orizzontali ■
Ogni introduzione tubo a sinistra e a
destra

98 × 166 mm



902-AGB.1X2.09
284 203 290

**Getto d'alluminio
Coperchio**

**Sistema modul.
Elem. costruttivi**

alluminio pallinato

Coperchio per interruttore e pulsante
■ Con disco trasparente

Con viti e giunto



921-7560.AG.09.24
360 095 190

Coperchio per interruttore e pulsante
■ Senza disco trasparente

Con viti e giunto



921-7560.AG.09
360 095 090

Membrane ■ Con disco trasparente



925-202815
377 580 050

Membrane ■ Senza disco trasparente



925-202814
377 581 050

Coperchio

**Sistema modul.
Elem. costruttivi**

GUP
alluminio pallinato

**Coperchio della scatola per spia di
segnalazione** ■ Con viti e giunto ■ Rita-
glio 58 mm, con guarnizione e viti ■
Lente, ordinabile separatamente ■
75 × 75 mm ■ Per AG und GUP ■ Senza
lente piatta, senza lampada a incandescenza
o fluorescente



921-652.AG.09
276 531 050

**Coperchio della scatola per spia di
segnalazione** ■ Con viti e giunto ■ Rita-
glio 58 mm, con guarnizione e viti ■
Lente, ordinabile separatamente ■
75 × 75 mm ■ Per GV ■ Senza lente piat-
ta, senza lampada a incandescenza o
fluorescente



921-652.AG.V.09
276 532 050

Coperchio per scatola di derivazione ■
Con viti e giunto ■ Per grandezza II,
100 × 100 mm ■ Per AG und GUP



921-1700.AG.09
153 947 010

Coperchio per scatola di raccordo ■
Con viti e giunto ■ 75 × 75 mm ■ Per AG
und GUP



921-1900.AG.09
153 948 910

**Coperchio della scatola per presa
SCHUKO** ■ Con viti e giunto ■ Per GUP,
AG und GV



921-8719.AGU.09
630 900 590

Getto d'alluminio
Coperchio con coperchio
ribaltabile

Sistema modul.
Elem. costruttivi

alluminio pallinato



Coperchio con coperchio ribaltabile

Con viti e giunto

921-43.AG.09
 360 909 100



Coperchio con coperchio ribaltabile ■
Chiudibile

Con viti e giunto

921-43.AG.HZ.09
 360 909 120



Coperchio con coperchio ribaltabile ■
Con simbolo EMP

Con viti e giunto

921-43.AG.EMP.09
 360 909 110



Coperchio con coperchio ribaltabile ■
Asse e molla di trazione isolamento

Con viti e giunto

921-43.AG.ISO.09
 360 909 130



Coperchio con coperchio per presa
SCHUKO

Con viti e giunto

921-8719.AG.09
 630 900 390

Getto d'alluminio
Placche di combinazione

Sistema modul.
Incorporato

GV
 Alluminio naturale



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 2 ritagli GV ■ Verticale, 2 x 1

225 x 125 mm

2812.GV.09
 375 457 090



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 3 ritagli GV ■ Verticale, 3 x 1

325 x 125 mm

2813.GV.09
 375 467 090

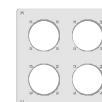


Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 4 ritagli GV ■ Verticale, 4 x 1

425 x 125 mm

2814.GV.09
 375 487 090



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 4 ritagli GV ■ Quadrata, 2 x 2

225 x 225 mm

2812-2.GV.09
 375 606 090



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 6 ritagli GV ■ Verticale, 3 x 2

325 x 225 mm

2813-2.GV.09
 375 637 090

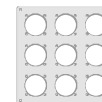


Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 8 ritagli GV ■ Verticale, 4 x 2

425 x 225 mm

2814-2.GV.09
 375 657 090



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 9 ritagli GV ■ Quadrato, 3 x 3

325 x 325 mm

2813-3.GV.09
 375 666 090

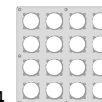


Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 12 ritagli GV ■ Verticale, 4 x 3

425 x 325 mm

2814-3.GV.09
 375 737 090



Set di copertura per combinazione

GV ■ Con 16 ritagli GV ■ Quadrata, 4 x 4

425 x 425 mm

2814-4.GV.09
 375 766 090

Spessore dell'alluminio 2,5 mm

Scatole ad incasso per apparecchi GUP

Sistema modul.

Incassato

Scatole ad incasso in materiale duro-plastico ■ Per apparecchi GUP ■ Dimensione esterna 100 x 100 mm



Profondità utile 55-75 mm, regolabile

2121.GUP.55-75
371 215 300

Profondità utile 70-90 mm, regolabile

2121.GUP.70-90
371 215 600

Scatole ad incasso in materiale duro-plastico ■ Per combinazioni GUP doppia ■ Dimensione esterna 100 x 200 mm



Profondità utile 55-75 mm, regolabile

2122.GUP.55-75
371 218 300

Profondità utile 70-90 mm, regolabile

2122.GUP.70-90
371 218 600

Scatola ad incasso in legno per combinazioni NUP.Q e GV

Sistema modul.

Mont. sotto int./inc. GV

Scatola ad incasso in legno per combinazioni



Per combinazione GV doppia, verticale, 2 x 1 ■ Dimensione interna 85 x 185 mm ■ Dimensione esterna 115 x 215 mm

2000.GV.2X1
370 312 100

Per combinazione GV 3 pezzi, verticale, 3 x 1 ■ Dimensione interna 85 x 285 mm ■ Dimensione esterna 115 x 315 mm

2000.GV.3X1
370 313 100

Per combinazione GV 4 pezzi, verticale, 4 x 1 ■ Dimensione interna 85 x 385 mm ■ Dimensione esterna 115 x 415 mm

2000.GV.4X1
370 314 100

Per combinazione NUP e GV 4 pezzi, quadrato, 2 x 2 ■ Dimensione interna 185 x 185 mm ■ Dimensione esterna 215 x 215 mm

2000.N-GV.2X2
370 312 200

Per combinazione NUP e GV 6 pezzi, verticale, 3 x 2 ■ Dimensione interna 185 x 285 mm ■ Dimensione esterna 215 x 315 mm

2000.N-GV.3X2
370 313 200

Per combinazione NUP e GV 8 pezzi, verticale, 4 x 2 ■ Dimensione interna 185 x 385 mm ■ Dimensione esterna 215 x 415 mm

2000.N-GV.4X2
370 314 200

Per combinazione NUP e GV 9 pezzi, quadrato, 3 x 3 ■ Dimensione interna 285 x 285 mm ■ Dimensione esterna 315 x 315 mm

2000.N-GV.3X3
370 313 300

Per combinazione NUP e GV 12 pezzi, verticale, 4 x 3 ■ Dimensione interna 285 x 385 mm ■ Dimensione esterna 315 x 415 mm

2000.N-GV.4X3
370 314 300

Per combinazione NUP e GV 16 pezzi, quadrato, 4 x 4 ■ Dimensione interna 385 x 385 mm ■ Dimensione esterna 415 x 415 mm

2000.N-GV.4X4
370 314 400

Telai montaggio apparente per combinazioni NUP.Q e GV

Sistema modul.

Apparente NUP.Q / GV

Telaio montaggio apparente ■ In legno duro laccato ■ Altezza 80 mm



Per combinazione GV doppia, verticale, 2 x 1 ■ Dimensione interna 200 x 100 mm ■ Dimensione esterna 230 x 130 mm

2050.GV.2X1
282 911 290

Per combinazione GV 3 pezzi, verticale, 3 x 1 ■ Dimensione interna 300 x 100 mm ■ Dimensione esterna 330 x 130 mm

2050.GV.3X1
282 913 190

Per combinazione GV 4 pezzi, verticale, 4 x 1 ■ Dimensione interna 400 x 100 mm ■ Dimensione esterna 430 x 130 mm

2050.GV.4X1
282 914 190

Per combinazione NUP e GV 4 pezzi, quadrato, 2 x 2 ■ Dimensione interna 200 x 200 mm ■ Dimensione esterna 230 x 230 mm

2050.N-GV.2X2
282 912 290

Per combinazione NUP e GV 6 pezzi, verticale, 3 x 2 ■ Dimensione interna 300 x 200 mm ■ Dimensione esterna 330 x 230 mm

2050.N-GV.3X2
282 913 290

Per combinazione NUP e GV 8 pezzi, verticale, 4 x 2 ■ Dimensione interna 400 x 200 mm ■ Dimensione esterna 430 x 230 mm

2050.N-GV.4X2
282 914 290

Per combinazione NUP e GV 9 pezzi, quadrato, 3 x 3 ■ Dimensione interna 300 x 300 mm ■ Dimensione esterna 330 x 330 mm

2050.N-GV.3X3
282 913 390

Per combinazione NUP e GV 12 pezzi, verticale, 4 x 3 ■ Dimensione interna 400 x 300 mm ■ Dimensione esterna 430 x 330 mm

2050.N-GV.4X3
282 914 390

Per combinazione NUP e GV 16 pezzi, quadrato, 4 x 4 ■ Dimensione interna 400 x 400 mm ■ Dimensione esterna 430 x 430 mm

2050.N-GV.4X4
282 914 490

Getto d'alluminio
Accessori

Sistema modul.
Accessori

Vite Pan-Head con 3 fori ■ Dotazione:
Set à 4 viti



M 3,5 × 12 mm ■ Vite di fissaggio per frutto ■ Per GV **934-PH3.M3,5.X.12**
160 212 080

M 3,5 × 16 mm ■ Per coperchi normali ■ Per GUP, AG und GV **934-PH3.M3,5.X.16**
160 212 081

M 3,5 × 20 mm ■ Per coperchio di presa di CEE ■ Per GUP, AG und GV **934-PH3.M3,5.X.20**
160 212 082

M 3,5 × 25 mm ■ Per coperchio di presa di raccordo ■ Per GUP, AG und GV **934-PH3.M3,5.X.25**
160 212 083

Cacciavite su tre punti ■ Per vite con 3 fori



798
983 128 200

Getto d'alluminio
Accessori

Sistema modul.
Accessorio

Cornice intermedia ■ Per GUP, AG und GV



Altezza 21 mm **922-21.AG.09**
284 106 990

Altezza 43 mm **922-43.AG.09**
284 107 990

Set di trasformazione



Per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm **931-7400.GV.SS**
246 999 990

Getto d'alluminio
Dischi di identificazione

Sistema modul.
Elem. costruttivi

alluminio pallinato

Disco di identificazione ■ Per interruttore rotativo con manopola ■ Senza iscrizione



908-7400.G.001
377 780 000

Disco di identificazione ■ Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza ■ Senza iscrizione ■ GUP.SS, AGB.SS, GV.SS



908-7400.G.SS.001
377 780 100

Disco di identificazione ■ Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza ■ Senza iscrizione ■ GUPU.SS, AGUB.SS, GVU.SS



908-7400.GU.SS.001
377 780 200

Iscrizione: modificare il codice

Indice codice disco di identificazione

Senza iscrizione	001
0 - 1 - 0 - 1	002
0 - 1 - 0 - 2	003
0 - 1 - 2 - 3	012
4 - 1 - 2 - 3	019
2 - 1 - 2 - 1	020
0 - 1 - 1+2 - 2	040
0 ← 1	201
1 → 0 ← 2	204
0 → ← 1	219
1 → ← 2	220
Auf → ← Ab	206
Monter → ← Descendre	224
Su → ← Giù	230
Auf → ← Zu	223
Ouvrir → ← Fermer	225
Aperto → ← Chiuso	231
Ein → ← Aus	222
Enclencher → ← Déclencher	227
Acceso → ← Spento	232
0 - Kochen - 0 - Waschen	050
0 - Cuisinière - 0 - Machine à laver	082
0 - Cucinare - 0 - Lavare	056
0 - Tag - 0 - Nacht	052
0 - Jour - 0 - Nuit	080
0 - Giorno - 0 - Notte	057
0 - Winter - 0 - Sommer	053
0 - Hiver - 0 - Été	081
0 - Inverno - 0 - Estate	058
0 - Hand - 0 - Automat	055
0 - Manuel - 0 - Automatique	010
0 - Manuale - 0 - Automatico	059
0 - Waschmaschine - 0 - Tumbler	064
0 - Machine à laver - 0 - Sèche-linge	066
0 - Lavatrice - 0 - Ascugatrice	065
Sommer - Winter - Sommer - Winter	071
Été - Hiver - Été - Hiver	084
Estate - Inverno - Estate - Inverno	073
Nacht - Tag - Nacht - Tag	072
Nuit - Jour - Nuit - Jour	083
Notte - Giorno - Notte - Giorno	074
Automat - Hand - Automat - Hand	097
Automatique - Manuel - Automatique - Manuel	099
Automatico - Manuale - Automatico - Manuale	098

Parole e fatti per il vostro successo.

Vi offriamo non solo prodotti di eccellente qualità, ma anche un servizio di assistenza clienti e un supporto ad ampio spettro, fino al supporto personale direttamente sul posto per i progetti concreti. Un nutrito team di specialisti Feller è pronto ad affiancarvi in tutta la Svizzera, offrendovi consulenza e supporto concreto sia per un singolo prodotto, sia per soluzioni globali complesse. E tutto ciò in tutte e 3 le lingue ufficiali della Svizzera. Nel nostro Innovation Hub di Horgen avete la possibilità, come anche i vostri clienti, di vedere le nostre soluzioni dal vivo. Così contribuiamo al vostro successo.

Customer Service Center

0844 72 73 74

customercare.feller@feller.ch

Dal 1992 Feller AG è una consociata di Schneider Electric, lo specialista globale nella gestione dell'energia con sede centrale a Parigi. Schneider Electric copre l'intera infrastruttura elettrica e propone soluzioni integrate per energia e infrastrutture, processi industriali, equipaggiamenti industriali e di macchinari, domotica, centri di calcolo e reti dati e per le costruzioni residenziali.

Da questo connubio nascono sinergie di cui beneficiano i nostri clienti: la vasta gamma di postazioni di comando, interruttori e pulsanti di Feller e le soluzioni adeguate per l'infrastruttura elettrica di Schneider Electric.

Life Is On

Schneider
Electric

Feller
by **Schneider** Electric

CF 2024

Feller AG

Postfach
Bergstrasse 70
8810 Horgen
T 0844 72 73 74
E customer-care.feller@feller.ch
www.feller.ch

Feller SA

Agence Suisse Romande
Chemin de Mongevon 25
1023 Crissier
T 0844 72 73 74
E customer-care.feller@feller.ch
www.feller.ch

Seguici



The logo for Feller, written in a stylized, cursive script font.

by **Schneider** Electric