

Kanaleinbau

EDIZIOdue
Standard
FLF



Telle

MEHR INNOVATION

Als neutraler Anbieter hat sich FELLER zum Ziel gesetzt, für die wichtigsten, handelsüblichen Kanalsysteme Steckdosen und Kabelanschluss-Adapter anzubieten. Diese Apparate können als Fertigapparate wie auch über den FELLER-Baukasten bestellt werden.

Das FELLER-Angebot deckt dabei alle 230/400V-

FELLER-Philosophie

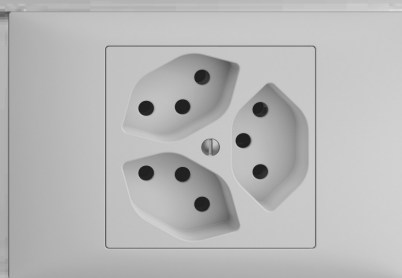
Steckdosen und die gängigsten Kommunikations-Steckverbindungen ab.

Letztere sind mit den bewährten Schräg- und Flachauslass-Hauben erhältlich.

Zusammen mit dem flexiblen Einlasskasten, der für alle FELLER-Befestigungsplatten geeignet ist, können alle Anwendungsbereiche abgedeckt werden.



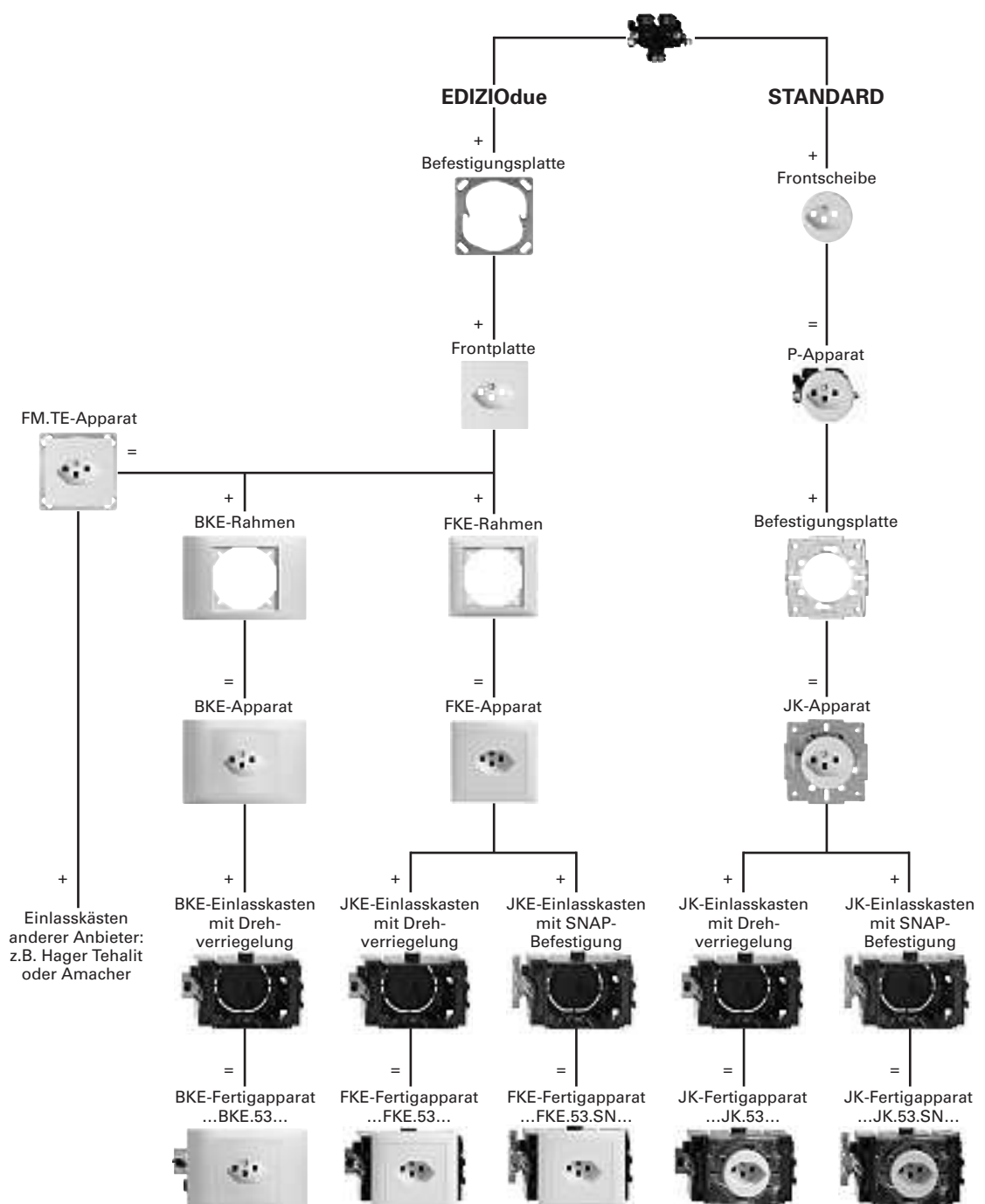
Mehr Installationskomfort und Funktionssicherheit: neue Schräg- und Flachauslass-Hauben ermöglichen grössere Biegeradien.



Formschön und montagefreundlich: die BKE-Apparate von FELLER.

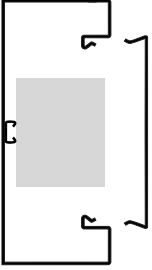


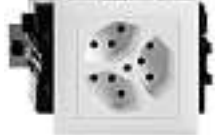



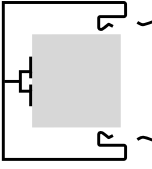






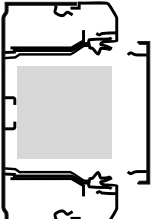



Dank dem FELLER Baukasten-System wird die Integration von Funktions-Einsätzen in verschiedene Bauarten zum Kinderspiel. Ein weiterer Vorteil des Baukasten-Prinzips: Die Lagerhaltung wird vereinfacht und die Flexibilität erhöht.

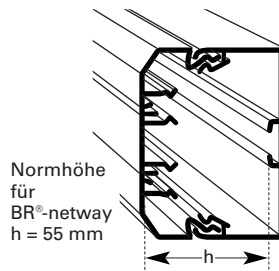
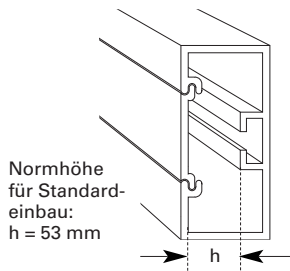
FELLER-Baukasten



So unterschiedlich die einzelnen Kanalsysteme sind, so vielseitig ist auch der universell einsetzbare Einlasskasten von FELLER. Die nachstehende Übersicht zeigt Ihnen, welche Apparate für welchen Brüstungskanal, bzw. für welches Kanalprofil zum Einsatz kommen.

Mehr Profil

Kanalprofil	Einlasskasten	Einbauapparate	Fertigapparate	
	 2201.JKE.53	 87303.FKE.61	 87303.FKE.53.61	Brüstungskanäle mit Klemmsteinnuten Einbauhöhe: 53 mm z. B. für – Tehalit (BR Baureihe) – Bettermann – Rehau – und weitere
	 2201.JK.53	 87303.JK.61	 87303.JK.53.61	
	 2201.JKE.53.SN	 87303.FKE.61	 87303.FKE.53.SN.61	Brüstungskanäle mit DIN-Schienen Einbauhöhe: 53 mm z. B. für – Tehalit (BR Baureihe) – Bettermann – Rehau – Woertz* – und weitere *Einbauhöhe auf 59 mm einstellen
	 2201.JK.53.SN	 87303.JK.61	 87303.JK.53.SN.61	
	 2201.BKE.53	 87303.BKE.61	 87303.BKE.53.61	Brüstungskanäle mit Klemmsteinnute Einbauhöhe: 55 mm für Tehalit (BR [®] -netway Kunststoff und Alu)



Die Einbautiefe der Apparate richtet sich nach der Normhöhe h.

Fixe Einbauhöhen bei FELLER:
53 mm für JK und FKE-Apparate
55 mm für BKE-Apparate

Verstellbare Einbauhöhen für spezifische Anwendungszwecke von 49 bis 69 mm.

Flexibler Einlasskasten

1 Drehverriegelung für problemlose Montage

2 Schnapper beidseitig für DIN-Schiene

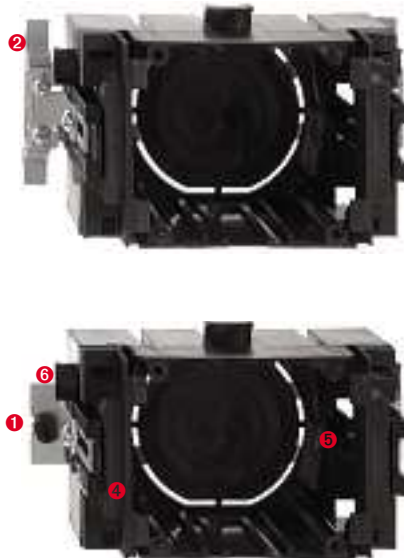
3 Flexibilität von 49 bis 69 mm

Verriegelung zur Höheneinstellung
Stabilität in allen Höheneinstellungen

4 Montage von JK-, FKE- und BKE-Apparaten zeitsparend ohne Werkzeug durch klappbare Laschen möglich

5 Zeitsparende Verlegung der Kabel von vorne, zugänglich durch aufklappbare Laschen

6 Zugentlastung

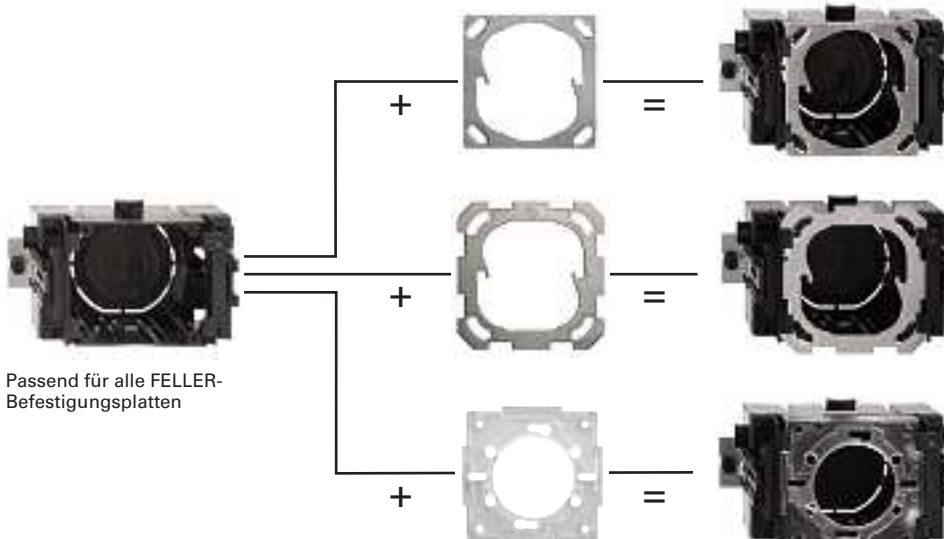
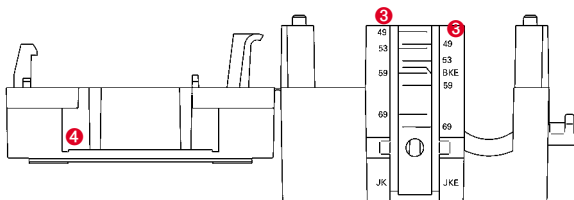


Montagevorteile:

- Kurze Montagezeit und somit Zeitgewinn dank Schnellbefestigung mit Drehverriegelungsnocken oder SNAP-Befestigung
- Stabiler, mechanisch widerstandsfähiger Einlasskasten
- Sicherer Halt im Brüstungskanal durch 2fach-Verriegelung in der Kanalnut
- Apparate mit Flach-/Rundkabelanschluss von vorne einbaubar
- Montage von allen Apparaten mittels klappbaren Laschen (ohne Werkzeug)
- Passend für Befestigungsplatten 70 x 70 mm und 77 x 77 mm
- Schraublose Befestigung aller Apparateeinsätze

Generelle Vorteile:

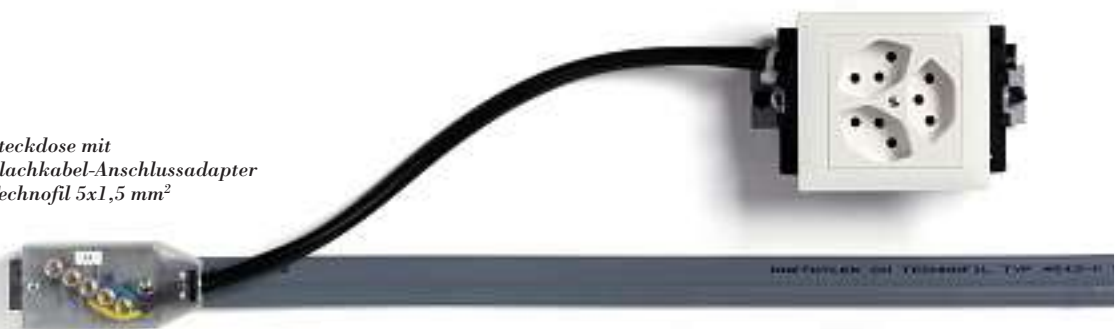
- Kein Montieren von Einzelteilen dank umfangreichem FELLER-Fertigapparateangebot
- 14 EDIZIODue-Farben
- Keine Höhenanpassung notwendig (Standard- und EDIZIODue-Apparate bereits voreingestellt)
- Hoher Berührungsschutz dank geschlossenem Gehäuse
- Einbauhöhe von 49 bis 69 mm einstellbar
- 3 Kabeleinführungen mit Zugentlastung



Flachkabel

Die Anschlussadapter für Flachkabel Technofil und Ecobus power eignen sich bestens für Steckdosen 10 A (Typ 13 und 15) sowie für Steckdosen 16 A (Typ 23 und 25). Beide Kabelsysteme verfügen über spezielle Adapter, die den direkten Anschluss von Verbrauchern an jeder beliebigen Stelle des Flachkabels ermöglichen.

*Steckdose mit
Flachkabel-Anschlussadapter
Technofil 5x1,5 mm²*



*Steckdose mit
Flachkabel-Anschlussadapter
Technofil 5x2,5 mm²*

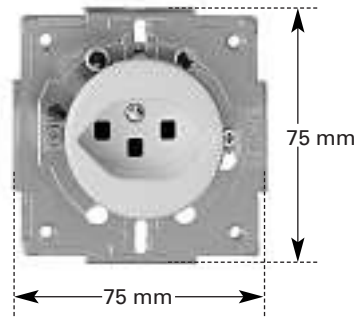


*Steckdose mit
Flachkabel-Anschlussadapter
Ecobus power 5x2,5 mm²*



Material Standard: Deckplatten und Frontscheiben aus Duroplast. Druckknopf für BS-Druckschalter und BS-Drucktaster aus Polycarbonat. Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +60°C. Befestigungsplatte aus Aluminium halbhart. Schrauben und Stützen aus Stahl passiviert, bzw. Messing vernickelt.

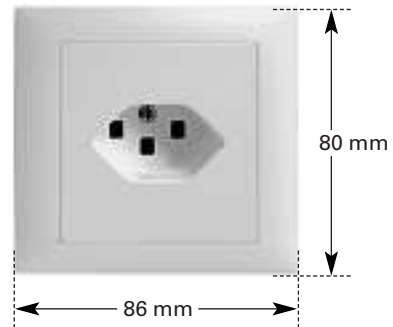
JK



Material und Masse

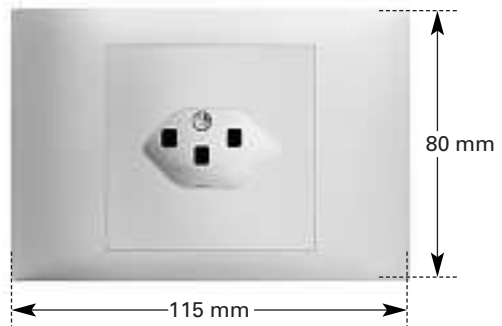
Material EDIZIOdue: Abdeckgarnituren aus thermoplastischem Polymerblend PC-ASA. Temperaturbeständigkeit von -10°C bis +60°C. Sehr gute Witterungs- und Lichtbeständigkeit.

FKE



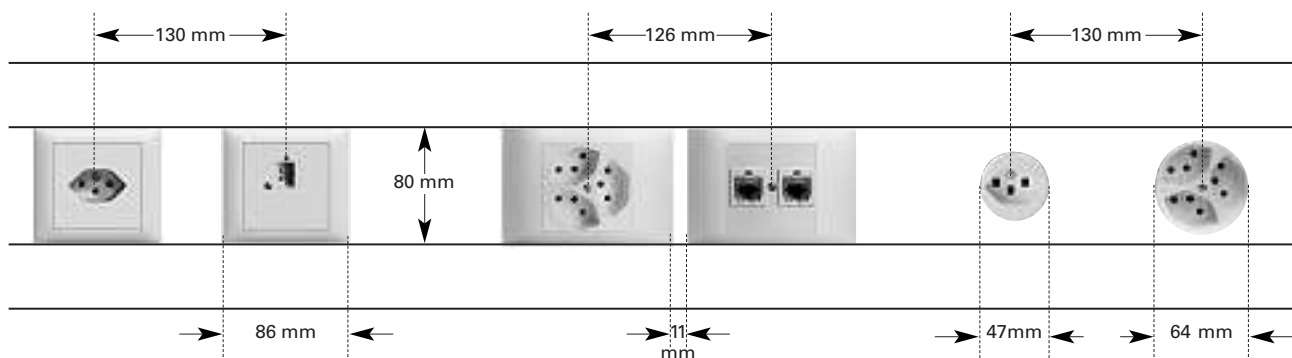
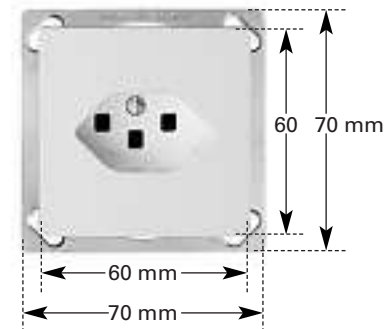
Reinigung: Apparate mit feuchtem Lappen abwischen. Für besonders hartnäckige Flecken darf ein leichtes, nicht scheuerndes Reinigungsmittel, z. B. Spülmittel, verwendet werden.

BKE



Achtung: Verdünner, Aceton und Toluol können zu Versprödung und Rissbildungen führen.

FM.TE



Mehr Möglichkeiten garantieren:

- alles aus einer Hand zu erhalten
- für jede Anwendung das richtige Produkt zu haben
- auf individuelle Kundenwünsche eingehen zu können
- auf hohe Produktverfügbarkeit zählen zu können

Mehr Beratung bedeutet:

- auf kompetente Gesprächspartner zählen zu können
- Unterstützung bei Problemfällen zu erhalten
- kurze Reaktionszeiten

Mehr Unterstützung verspricht:

- einfache und schnelle Bestellmodule
- professionelle Verkaufshilfen
- Unterstützung bei der täglichen Arbeit

Mehr Innovation heisst:

- für die Zukunft gerüstet zu sein
- Kundenbedürfnisse zu erkennen
- immer einen Schritt voraus sein

Mehr Zukunft dank:

- innovativem Produkteangebot
- hoher Marktakzeptanz
- hohem Bekanntheitsgrad

Mehr Sicherheit steht für:

- eine hohe Funktionssicherheit in der Praxis
- 5 Jahre Garantie
- Schweizer Qualitätserzeugnisse
- umweltgerechte Installationsmaterialien

Mehr Kontinuität sorgt für:

- ausgereifere Produkte
- kontinuierliche Weiterentwicklung
- Sicherheit in der Anwendung
- eine einfachere Lagerhaltung

Mehr Kompetenz ermöglicht:

- umfassende Produkte-Schulungen
- die gezielte Unterstützung der Ausbildungszentren
- das Vertrauen in den Marktpartner

Mehr Information schafft:

- einen besseren Überblick
- schnelleren Zugriff auf benötigte Informationen
- optimale Unterstützung im Verkauf
- umfassenderes Fachwissen

