

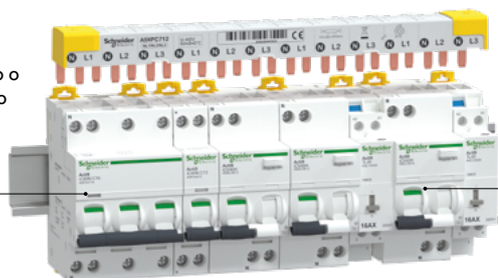
# Apparecchi per installazione modulare Clario iC40

## Mescolabili e compatibili

I nuovi apparecchi per installazione modulare Clario iC40 sostituiscono i precedenti dispositivi Clario, ma sono anche facilmente combinabili con essi. A tale riguardo è possibile mischiare a piacere dispositivi integrati differenti (1LN, 3LN e 3L) sotto l'esclusivo pettine Clario. Un altro vantaggio fondamentale del pettine Clario è il precablaggio rapido e sicuro. Con una potere di interruzione fino a 10'000 A, Clario iC40 amplia notevolmente il campo di applicazione. L'indicazione ottica dell'avvenuto sgancio grazie a VisiTrip e VisiSafe segnala con chiarezza la tipologia di sgancio. Nel Clario iC40 vengono utilizzati gli stessi contatti ausiliari degli apparecchi REG Acti9 iC60, per cui l'entità dell'assortimento è configurata in modo sostanzialmente differente. Anche dal punto di vista delle dimensioni, Clario iC40 è identico al programma Acti9 iC60. Clario iC40 è appositamente studiato per risparmiare spazio, tempo e costi. Ciò rappresenta una soluzione di distribuzione estremamente efficiente con un elevato standard di qualità. Supportato dalla nota Assistenza clienti Feller.

### VisiTrip

Sovraccarico, cortocircuito o corrente di guasto vengono visualizzati in rosso. Differenza tra sgancio manuale o elettrico.



**VisiSafe**  
Visualizzazione dello sgancio ottimale degli interruttori per la protezione di linea.

Termine di consegna

01.10.2020

## Caratteristiche

- Interruttore per la protezione di linea con potere di interruzione di 10'000 A
- Possibilità di combinare i prodotti integrati sullo stesso pettine
- Sostituzione degli apparecchi REG senza smontaggio del pettine
- È necessario 1 solo tipo di pettine per FI-LS e combinazioni LS (1LN, 3LN, 3L)
- Possibilità di differenziazione del tipo di sgancio grazie a VisiTrip e VisiSafe
- Misurazioni analogamente agli apparecchi Acti9
- Collegamento tramite comprovati morsetti a vite
- Vendita e assistenza tramite Feller AG

## Vantaggi

Per lo specialista:

- Risparmio di spazio e circa il 30 % di risparmio di tempo per la pianificazione e il cablaggio
- Precablaggio efficiente
- Sostituzione del prodotto senza smontaggio del pettine
- Possibilità di mescolare prodotti sullo stesso pettine

Figura	Denominazione	Codice Feller	Codice E
1	FI/LS iC40 1LN C 13A/30 mA, 6000 A, Tipo-A	A9DC3613	805 129 040
2	LS iC40 1LN C 13 A, 6000 A	A9P54613	805 129 130
3	LS iC40 3LN C 16 A, 10000 A (disponibile dal 1.12.2020)	A9P55716	806 179 130
4	FI-Vigi iC40 1LN 25A/30 mA, Tipo-A	A9Y80625	531 022 500
5	FI-Vigi iC40 3LN 25A/30 mA, Tipo-A	A9Y80725	531 022 050
6	FI/LS iC40 3LN C 16A/30 mA, 6000 A, Tipo-A	A9DC3716	805 179 040
7	Pettine iC40 3LN 12 Mod	A9XPC712	805 999 140
8	Pettine iC40 3LN 24 Mod	A9XPC724	805 999 150
9	Pettine FI iC40 3LN 12 Mod, Alimentazione sinistra	A9XPC812	805 999 040
10	Dispositivo di protezione LS iC40 25 A D Set	A9P64625UB3	805 119 120

