

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.430

Modulo per interruttori di potenza

Stato: 23/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.430 - Modulo per interruttori di potenza

Per alloggiare gli interruttori di potenza attualmente in commercio fino a 250 A o 630 A.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9666.430
Descrizione prodotto	Ideali per alloggiare gli interruttori di potenza attualmente in commercio delle case produttrici ABB, Eaton, Schneider Electric e Siemens. Copertura piombabile.
Materiale	Copertura: polistirolo Guida di montaggio: lamiera d'acciaio, zincata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Dimensioni	Larghezza: 250 mm Altezza: 300 mm
Grandezza	Unità disponibili in larghezza (BE) ogni 250 mm: 1 Unità di altezza (HE) ogni 150 mm: 2
Per produttori (tipo)	ABB (T1, T2, T3) Eaton (NZM1, NZM2, BZM B1, BZM B2) Schneider Electric (NSX100, NSX160, NSX250) Siemens (3RV13 53, VL160(X), VL250, VT1, VT2)
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,2 kg
Peso lordo	1,297 kg
Codice tariffa doganale	85365019
ETIM 9	EC001893
ECLASS 8.0	27400608
Descrizione prodotto	ISV Leistungsschalter-Modul 250A

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK