

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.440

Modulo per interruttori di potenza

Stato: 22/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.440 - 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 9666.440
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: 500 mm Altezza: 450 mm
Grandezza	Unità disponibili in larghezza (BE) ogni 250 mm: 2 Unità di altezza (HE) ogni 150 mm: 3
Per produttori (tipo)	ABB (T4, T5) Eaton (NZM3) Schneider Electric (NSX400, NSX630) Siemens (3RV1.6., 3RV1.7., VL400, VL630, VT3)
Confezione	1 pz.
Peso netto	2,53 kg
Peso lordo	2,54 kg
Codice tariffa doganale	85365019
ETIM 9	EC001893
ECLASS 8.0	27400608
Descrizione prodotto	SV Modulo per interruttori di potenza (ISV), 2 BE (500 mm), 3 HE (450 mm)

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK