



SZ 2566.450

Flangia passacavi in due parti con guarnizione elastica di tenuta

Stato: 9/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2566.450 - Flangia passacavi in due parti con guarnizione elastica di tenuta per contenitori AX

La flangia passacavi in più parti consente un montaggio semplificato nel contenitore, oltre ad offrire varie opzioni di installazione. Per facilitare l'inserimento dei cavi con o senza connettore nel contenitore. Gli speciali fori nella flangia passacavi assicurano la compensazione automatica del potenziale durante l'avvitamento. Non sono più necessari perni, morsetti o cavi di messa a terra.

Caratteristiche

Codice prodotto	SZ 2566.450
Esecuzione	in due parti
Materiale	Lamiera d'acciaio
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Nota	Per sapere quale misura della flangia utilizzare, vedere le specifiche dei singoli contenitori Per il montaggio in armadi con larghezza >760 mm sono necessari 2 HE
Dimensioni	Larghezza: 401 mm Profondità: 221 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: AX
Adatto per nr. d'ord.	1110.000 1114.000 1130.000 1213.000 1350.000 1115.000 1214.000
Flangia	Grandezza: 6
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,3 kg

Caratteristiche

Peso lordo	1,36 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,2 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	73079100
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Descrizione prodotto	SZ Flangia passacavi metallica in due parti, per AX, con guarnizione di tenuta, LP: 401x221 mm, per piastre passacavi grandezza 6