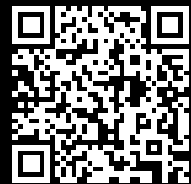


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2563.200

Flangia passacavi in plastica, modulare

Stato: 4/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

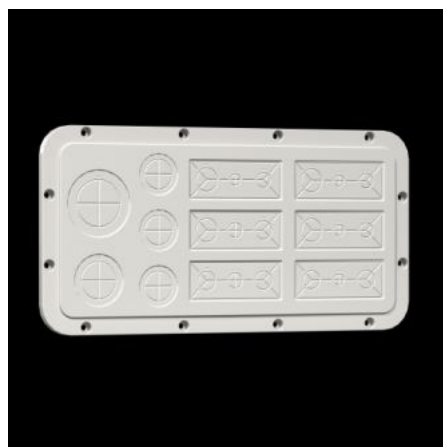
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2563.200 - Flangia passacavi in plastica, modulare con fori pretranciati a passo metrico, per AX

E' sufficiente rompere la plastica dei fori pretranciati dei bocchettoni passacavi. Feritoie rettangolari aggiuntive e telai di rinforzo consentono l'installazione diretta dell'ingresso connettori.



Caratteristiche

Codice prodotto	SZ 2563.200
Descrizione prodotto	E' sufficiente rompere la plastica dei fori pretranciati dei bocchettoni passacavi. Feritoie rettangolari aggiuntive e telai di rinforzo consentono l'installazione diretta dell'ingresso connettori.
Materiale	Plastica secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Number of rectangular cutouts information	1 feritoia rettangolare richiede 10 piccoli inserti di tenuta
Number of rectangular cutouts	4
Nota	Per sapere quale misura della flangia utilizzare, vedere le specifiche dei singoli contenitori

Caratteristiche

Numeri fori pretranciati a passo metrico	4 x M12 3 x M16 5 x M20 3 x M25 1 x M32 1 x M40
Dimensioni	Larghezza: 447 mm Profondità: 149 mm
Adatti per	Tipo di contenitore: AX
Flangia	Grandezza: 3
Range temperatura di esercizio	-40 °C...80 °C
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66 con montaggio a regola d'arte
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Number knockouts	4 3 5 3 1 1
Metric diameter	M12 M16 M20 M25 M32 M40
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.42
Peso lordo	0.48
Codice tariffa doganale	39269097
EAN	4028177938410
ETIM 9	EC000211

Caratteristiche

ETIM 8 EC000211

ECLASS 8.0 27142421

Approvazioni

Approvazioni UL + C-UL - FTTA