

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.621

Bocchettoni pressacavi in poliammide

Stato: 23/11/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.621 - Bocchettoni pressacavi in poliammide

Le lamelle integrate garantiscono un serraggio sicuro e una limitazione della trazione dei cavi uniforme ed efficace.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SZ 2411.621
Vantaggi	Bocchettoni e controdadi sono forniti in un'unica confezione per rendere più semplice la procedura d'ordine e lo stoccaggio. Lamelle per il serraggio uniforme e la limitazione della trazione dei cavi
Materiale	Poliammide 6 Guarnizione: CR/NBR
Colore	RAL 7035
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Dimensioni	Altezza: 28 mm
Filettatura	M20 x 1,5
Lunghezza filettatura	10 mm
Diametro min. cavo	6 mm
Diametro cavi max	12 mm
Range temperatura di esercizio	-30 °C...100 °C
torque	5,5 Nm
Passo	24 mm
Dimensioni	Filettatura: M20 x 1,5 Lunghezza filettatura: 10 mm
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12 Type 13

Caratteristiche

Confezione	50 pz.
Peso/Conf.	0,65 kg
Peso netto	0.55
Peso lordo	0.615
Codice tariffa doganale	39269097
EAN	4028177809987
ETIM 8	EC000441
ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Approvazioni

Approvazioni	CSA + CSAus UL + C-UL (listed) VDE
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità