

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2843.320

EMC-kabelwartels

Staat: 22-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2843.320 - EMC-kabelwartels

Geïntegreerde klemlamellen zorgen voor het betrouwbaar aandraaien en voor een kabelsparende trekcontlasting.

Functies

Bestelnr.	SZ 2843.320
Uitvoering	Kabelwartels, metrisch
Product omschrijving	De kabelmantel kan naar keuze bij de contactplaats worden onderbroken of volledig uit de kast worden verwijderd. De kabelafscherming in de kast blijft behouden. De meegeleverde contraoer snijdt zich bij het vastdraaien aan gelakte kastoppervlakken zelfstandig in, zodat een geleidende verbinding ontstaat.
Materiaal	Messing Afdichting: CR/NBR
Oppervlak	Vernikkeld
Opmerking	Minimale schermdiameter = kabeldiameter zonder kabelmantel
Min. kabeldiameter	15 mm
Max. kabeldiameter	21 mm
Beschermklasse IP 69K	IP 69K
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 68
Schermdiameter (min.)	10 mm
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12 Type 13
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,1 kg
Brutogewicht	0,1 kg

Funcities

Douanetariefnummer	74198090
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Product omschrijving	SZ EMC-kabelwartels, metrisch, grootte: M32

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed) VDE
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK
