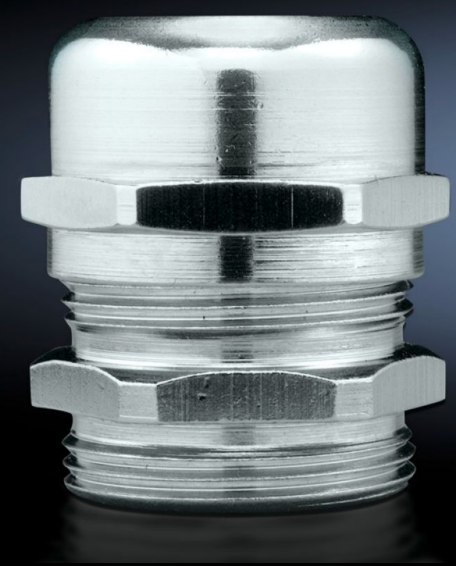
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SZ 2843.500 EMV-Kabelverschraubungen

Stand: 26.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SZ 2843.500 - EMV-Kabelverschraubungen

Integrierte Klemmlamellen sorgen für einen sicheren Anzug und eine kabelschonende Zugentlastung.

Eigenschaften

BestNr.	SZ 2843.500
Ausführung	Kabelverschraubungen, metrisch
Produktbeschreibung	Wahlweise kann der Kabelmantel an der Kontaktstelle unterbrochen oder im Schrank komplett entfernt werden. Die Kabelschirmung im Schrank bleibt erhalten. Die mitgelieferte Gegenmutter schneidet sich beim Anschrauben in lackierte Schrankflächen selbsttätig ein, so dass eine leitfähige Verbindung entsteht.
Material	Messing Dichtung: CR/NBR
Oberfläche	Vernickelt
Hinweis	Minimaler Schirmdurchmesser = Kabeldurchmesser abzüglich Kabelmantel
Min. Kabeldurchmesser	27 mm
Max. Kabeldurchmesser	38 mm
Schutzart IP69K	IP 69K
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 68
Schirmdurchmesser (min.)	19 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	0.34 kg
Nettogewicht	0.3
Bruttogewicht	0.363
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177247062
E-Number Sweden	E1703721

© Rittal 2024

Eigenschaften

ETIM 8	EC000441	
ETIM 7.0	EC000441	
ECLASS 8.0	27149109	

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed) VDE
Erklärungen	Konformitätserklärung

© Rittal 2024 3