

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

EMV- Kabelverschraubungen – SZ 2843.500

Stand : 13.11.2019

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



EMV-Kabelverschraubungen – SZ 2843.500

erstellt am: 13.11.2019 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Ausführung:	Kabelverschraubungen, metrisch
Beschreibung:	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.
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 68
Schutzart IP nach DIN 40 050-9:	IP 69K
Hinweis:	Minimaler Schirmdurchmesser = Kabeldurchmesser abzüglich Kabelmantel

Produktmerkmale

Schirmdurchmesser (min.):	19 mm
Kabeleinführung:	Metrischer Durchmesser: M50
Verpackungseinheit:	1 St.
Gewicht/VE:	0,34 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0
EAN:	4028177247062
Zolltarifnummer:	74199990

ETIM 7.0:	EC000441
ETIM 6.0:	EC000441
eCl@ss 8.0/8.1:	27149109
eCl@ss 6.0/6.1:	27189214
Produktbeschreibung:	SZ EMV-Kabelverschraubungen, metrisch, Größe: M50
Approbationen	
Approbationen:	UL + C-UL VDE
Zertifikate:	EAC
Erklärungen:	Konformitätserklärung