Installationsmaterial und Zubehör

Kabelverschraubung



CMP-20s16CWe Art. Nr. 246483



- Ex-e-Kabelverschraubung f
 ür Kabel mit SWA-Armierung aus Stahl oder Aluminium
- · Kontrollierte äußere Lastrückhaltedichtung
- · International zertifiziert nach IECEx und ATEX, EMV-getestet

MY R. STAHL CWeA



Die Ex-e-Kabelverschraubungen aus Metall der Reihe CWe sind für folgende Arten von armierten Kabeln geeignet: für Stahl- und Aluminium-Armierungen der Typen SWA und Band. Sie besitzen eine spezielle Aufnahme für die Armierung, verschiedene Dichtungen und sind EMV-getestet.

Technische Daten

Explosionsschutz	
Ex-Ausführung	Ex e & Ex ta
Einsatzbereich (Zonen)	1
	2
	20
	21
	22
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx CML 18.0180X
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex eb IIC Gb
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx CML 18.0180X
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex ta IIIC Da
ATEX Bescheinigung Gas	CML 18ATEX1323X
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Bescheinigung Staub	CML 18ATEX1323X
ATEX Staubexplosionsschutz	
Hinweis	Die Produktbescheinigungen und Zertifikate können auf der Homepage des Herstellers
	heruntergeladen werden
	(www.cmp-products.com)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-60 °C +130 °C
Mechanische Daten	
Ausführung	20s16
Zugentlastung	Nein
Schutzart (IP)	IP66
Schutzart Hinweis	IP67 & IP68 Montage gemäß den Vorgaben des Herstellers CMP
Dichtungsmaterial	SOLO LSF
Werkstoff	Messing vernickelt
Silikonfrei	Ja
Klemmbereich	6.1 – 13.1 mm

Installationsmaterial und Zubehör

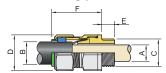
Kabelverschraubung



CMP-20s16CWe Art. Nr. 246483

Mechanische Daten	
Armierungsart 2	ohne Bleimantel
Armierungsdrahtstärke min.	0,8 mm
Armierungsdrahtstärke max.	1,25 mm
Klemmbereich	6.1 13.1 mm
Bauart	BS 6121, IEC/EN 62444
Eckmaß	26,4 mm
Schlüsselweite	24 mm
Gewindegröße	NPT1/2
Gewindelänge	19,8 mm
Gewindesteigung	14 TPI
Gewindenorm	NPT
Verschraubungsgröße	20s/16
Gestufter Kegel	0.8 1.25 mm
Innerer Mantel	8.7 mm
Äußerer Mantel	6.1 13.1 mm
Überstandslänge	48 mm
Schlagfestigkeit	20 J
PVC-Tülle	PVC04
Losgröße	1
Gewicht	100 g
Gewicht	0,22 lb

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) - Änderungen vorbehalten



A = Innerer Mantel max.

B = Äußerer Mantel

C = Gewindegröße
D = Eckmaß

D = Schlüsselweite

E = Gewindelänge

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.