

Verschlusschraube - PROT-M 8 MS-PA-CHAIN - 1430860

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Verschlusskappe M8 aus Kunststoff mit Befestigungsband für Sensor-Leitungen, für M8-Buchsen



RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 046356 332859
GTIN	4046356332859
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,030 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,030 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C
Schutzart	IP65
	IP67

Material

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PA 66 GF
Material Dichtung	NBR
Zusätzliche Materialangaben	PUR (Halteband)

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

Verschlusschraube - PROT-M 8 MS-PA-CHAIN - 1430860

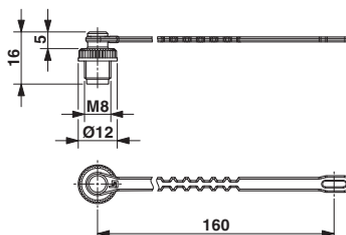
Technische Daten

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27149110
eCl@ss 5.1	27149110
eCl@ss 6.0	27149112
eCl@ss 7.0	27149112
eCl@ss 8.0	23111190
eCl@ss 9.0	23111190

ETIM

ETIM 3.0	EC002040
ETIM 4.0	EC002040
ETIM 5.0	EC002040
ETIM 6.0	EC000032

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31161501

Verschlussschraube - PROT-M 8 MS-PA-CHAIN - 1430860

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------
