

Metall-Schutzkappe - RC-Z2062 - 1604228

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)

Metallschutzkappe mit Stahlseil für Signalsteckverbinder mit M23-Rändelmutter





Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	4 046356 248174
GTIN	4046356248174
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,720 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	57,910 g
Zolltarifnummer	74199990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Allgemein

Verriegelungsart M23			
Umgebungsbedingungen			
Schutzart	IP67		
Environmental Product Compliance			
REACh SVHC	Lead 7439-92-1		
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (FFUP): 50 Jahre		

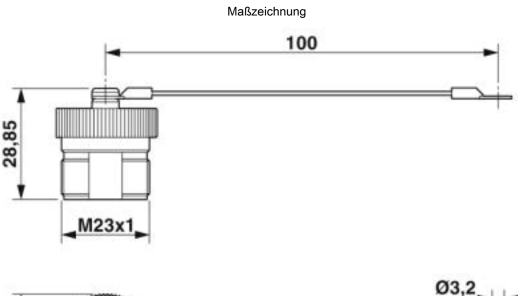
Zeichnungen

Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der

Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"



Metall-Schutzkappe - RC-Z2062 - 1604228





Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440312
eCl@ss 9.0	27440312

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002641
ETIM 6.0	EC002641
ETIM 7.0	EC002641

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404



Metall-Schutzkappe - RC-Z2062 - 1604228

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39121419
UNSPSC 18.0	39121419
UNSPSC 19.0	39121419
UNSPSC 20.0	39121419
UNSPSC 21.0	39121419

Approbationen			
Approbationen			
Approbationen			
EAC			
Ex Approbationen			
Approbationsdetails			
EAC	EAC		B.01742

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com