

# Verschraubung - WP-G HF IP66 M12 BK - 3240896

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)



Kabelverschraubung, metrisches Gewinde, Schutzklasse IP66, gerade



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK
Mindestbestellmenge	50 STK
GTIN	4 046356 710039
GTIN	4046356710039
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,230 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,508 g
Zolltarifnummer	39174000
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

### **Technische Daten**

#### Maße

Breite (a)	20 mm
Höhe	37 mm
Schlüsselweite	18 mm
Außendurchmesser	13 mm
Kabeldurchmesser	13 mm 13 mm

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 115 °C
Schutzart	IP66

#### Allgemein

Farbe	schwarz

30.12.2017 Seite 1 / 3



# Verschraubung - WP-G HF IP66 M12 BK - 3240896

## Technische Daten

### Allgemein

Bauform	gerade
Ausführung	Außengewinde
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PA

## Normen und Bestimmungen

Halogenfreiheit	ja
Anschluss gemäß Norm	UL
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

# **Environmental Product Compliance**

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141131
eCl@ss 4.1	27141131
eCl@ss 5.0	27141131
eCl@ss 5.1	27141120
eCl@ss 6.0	27141120
eCl@ss 7.0	27141120
eCl@ss 8.0	27149109
eCl@ss 9.0	27144432

#### **ETIM**

ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC001178
ETIM 5.0	EC001178
ETIM 6.0	EC000441

#### **UNSPSC**

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121311

# Approbationen

### Approbationen



# Verschraubung - WP-G HF IP66 M12 BK - 3240896

## Approbationen

Approbationen

UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung / LR

Ex Approbationen

#### Approbationsdetails

**UL** Recognized



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

VDE Zeichengenehmigung



http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/ VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx

LR



http://www.lr.org/en

#### Zubehör

Zubehör

Schutzschlauch

Schutzschlauch - WP-PA HF 13,0 BK - 3240681



Schutzschlauch aus Polyamid, Brennbarkeitsklasse V0, UV-beständig

Schutzschlauch - WP-PA HF-HB 13,0 BK - 3240839



Schutzschlauch aus Polyamid, Brennbarkeitsklasse HB, UV-beständig