

Verschraubung - WP-GR HF IP66 M32 BK - 3240956

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, mit Zugentlastung



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	4 0 4 6 3 5 6 7 1 0 6 3 3
GTIN	4046356710633
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	37,500 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	38,250 g
Zolltarifnummer	39174000
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Breite (a)	37 mm
Höhe	86 mm
Schlüsselweite	34 mm
Außendurchmesser	28,5 mm
Kabeldurchmesser	28,5 mm 28,5 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

Farbe	schwarz

30.12.2017 Seite 1 / 3



Verschraubung - WP-GR HF IP66 M32 BK - 3240956

Technische Daten

Allgemein

Bauform	mit Zugentlastung
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-GR HF IP66 M32 BK - 3240956

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 28,5 BK - 3240684



Schutzschlauch aus Polyamid, Brennbarkeitsklasse V0, UV-beständig

Schutzschlauch - WP-PA HF-HB 28,5 BK - 3240842



Schutzschlauch aus Polyamid, Brennbarkeitsklasse HB, UV-beständig