

QPD QSK 5X6,0 - Schutzkappe

1411403

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schutzkappe, schwarz, für QPD-Quickon-Anschluss 5x 6,00 mm²



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411403
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF6ZWX
GTIN	4046356932110
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,73 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,73 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

QPD QSK 5X6,0 - Schutzkappe



1411403

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzkappe
Produktfamilie	QPD
Bauform	QPD
Fangschnur vorhanden	nein
Dichtung vorhanden	nein

Maße

Breite	38 mm
Höhe	19 mm
Länge	38 mm

Materialangaben

Material Schutzkappe	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP50
	IP50
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C

QPD QSK 5X6,0 - Schutzkappe

1411403

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>



DNV GL

Zulassungs-ID: TAE00003J5

QPD QSK 5X6,0 - Schutzkappe

1411403

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

ETIM 10.0	EC002314
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

QPD QSK 5X6,0 - Schutzkappe



1411403

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411403>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de