

1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

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.

Schutzdeckel B10, mit Schraubverriegelung, Material: Aluminiumdruckguss, Material Schutzdeckel: Al, Höhe: 32 mm, Dichtung: nein, für erhöhte Umwelt- und EMV-Anforderungen



Ihre Vorteile

• Vibration und Schock: IEC 61373/EN 50155, Kategorie 1, Klasse 1B

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1418444
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AZC
GTIN	4055626140230
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	153 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	142 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Schutzdeckel für Unterbaugehäuse	
Artikeleigenschaften		
Produkttyp	Schutzdeckel	
Gehäuseart	Schutzdeckel	
Serie	HPR-B10	
Anwendung	für erhöhte Umwelt- und EMV-Anforderungen	
Bauform	B10	
Fangschnur vorhanden	ja	
Dichtung vorhanden	nein	

Maße

Maßzeichnung	25 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
Breite	58 mm
Höhe	32 mm
Länge	146 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material Schutzdeckel	Aluminiumdruckguss (pulverbeschichtet)
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, schwarz
Material Schutzdeckel	Al
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Schraube
------------------	----------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

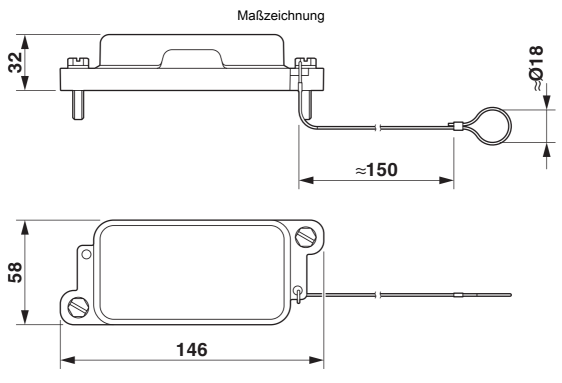
omgosangas ou managangan	
Schutzart	IP66
	IP68
	IP69 (ISO 20653:2013-02)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C



1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

Zeichnungen



Maßzeichnung



1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.Al30.B.01102



1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440208
	ECLASS-15.0	27440208
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002314
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



1418444

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1418444

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	d1b73926-61d5-4dd8-b832-c971d13053d2
EF3.0 Klimawandel	
CO2e kg	6,091 kg CO2e

Phoenix Contact 2025 $\ensuremath{\mathbb{G}}$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

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