

Gehäuse - HC-STA-B48-SHWSC-2SSP36-EMC-AL - 1424872

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>)



Sockelgehäuse B48, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Material Schutzdeckel: PA, Kabelabgänge: 2, seitlich, Höhe: 99 mm, Kabelverschraubung: ohne, Stützen: ja, 2x Pg36, Schutzdeckel: ja, Standard

Ihre Vorteile

- gute Schirmwirkung bei elektromagnetischen Störungen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 055626 382753
GTIN	4055626382753
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1.010,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.186,000 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Höhe	99 mm
Breite	120 mm
Länge	132 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart (IP)	IP66 (mit verriegeltem Schutzdeckel)
	IP67 (im gesteckten Zustand)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

Gehäuse - HC-STA-B48-SHWSC-2SSP36-EMC-AL - 1424872

Technische Daten

Allgemein

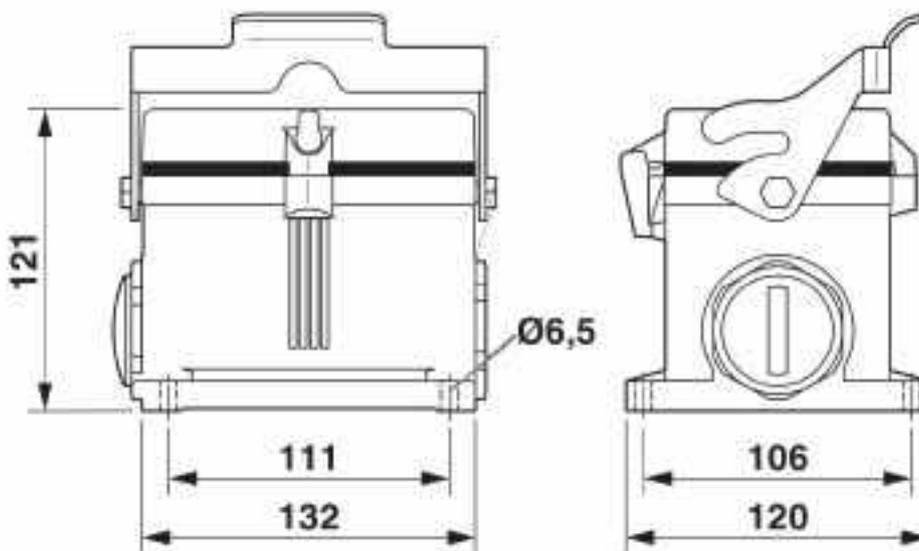
Baugröße	B48
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Farbe	graualuminium
Verriegelungsart	mit Längsbügel
Anzahl der Kabelabgänge	2
Kabelabgang	seitlich
Verschraubung	ohne
Art der Verschraubung	2x Pg36
Schutzdeckel	ja
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet
Material Dichtung	NBR, leitfähig
Material Verriegelung	PA
Material Schutzdeckel	PA
Montagehinweis	Eine Öffnung ist mit einem Kunststoffblindstopfen verschlossen und kann mit einem Schraubendreher geöffnet werden.

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Gehäuse - HC-STA-B48-SHWSC-2SSP36-EMC-AL - 1424872

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440202
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 6.0	EC000437
ETIM 7.0	EC000437

Approbationen

Approbationen

Approbationen

DNV GL

Ex Approbationen

Approbationsdetails

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAE000037S
--------	---	---	------------
