

Gehäuse - HC-EVO-B10-SHWD-2SSM32-PLRBK - 1407638

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 B10, mit Querbügel, Material: PA, Kabelabgänge: 2, seitlich, Höhe: 74 mm, Kabelverschraubung: ohne, Stutzen: nein, 2x M32, Standard


Artikelbeschreibung

Eine Verschraubungsöffnung ist geschlossen, kann aber mittels Schraubendreher geöffnet werden

Artikeleigenschaften

- Flexible Leitungsabgangsrichtung seitlich oder gerade
- Geringere Kosten als Metallausführung
- Möglichkeit der Kennzeichnung mittels Bezeichnungsschild 9 x 20 mm
- Geringes Gewicht
- Geringere Kondensationsgefahr
- Beide PE-Bleche der Kontakteinsätze werden durch einen im Tüllengehäuse integrierten Metallrahmen verbunden
- Metallinlays gewährleisten voreilende PE-Kontaktierung bei schrägem Stecken
- absolut korrosionsbeständig
- halogenfreier Kunststoff
- Beschriftungsschild anbringbar

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 777001
GTIN	4046356777001
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	146,600 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Polen

Technische Daten

Maße

Höhe	74 mm
Breite	57 mm

Gehäuse - HC-EVO-B10-SHWD-2SSM32-PLRBK - 1407638

Technische Daten

Maße

Länge	93 mm
-------	-------

Umgebungsbedingungen

Schutzart Gehäuse (IP)	IP66
Schutzart Gehäuse (NEMA)	12 (UL 50e)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

Allgemein

Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC- 3-E...C
Baugröße	B10
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Farbe	schwarz
Verriegelungsart	mit Querbügel
Anzahl der Kabelabgänge	2
Kabelabgang	seitlich
Verschraubung	ohne
Art der Verschraubung	2x M32
Material Gehäuse	PA
Material Dichtung	NBR
Material Verriegelung	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Montagehinweis	Eine der beiden Öffnungen für die Verschraubungen ist geschlossen, kann aber mit einem Schraubendreher aufgebrochen werden.

Normen und Bestimmungen

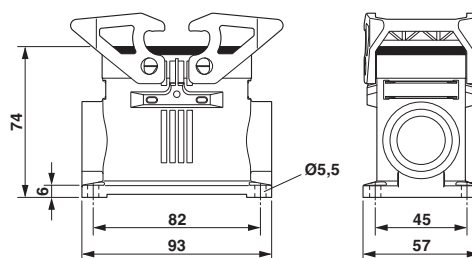
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

Gehäuse - HC-EVO-B10-SHWD-2SSM32-PLRBK - 1407638

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

Approbationen

Approbationen

GL / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails

GL		http://exchange.dnv.com/tari/	6196614 HH
----	--	---	------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
---------------	--	---	---------

Gehäuse - HC-EVO-B10-SHWD-2SSM32-PLRBK - 1407638

Approbationen

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E255026
----------------	--	---	---------

EAC			RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--	--------------------------

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

Zubehör

Zubehör

Dichtung

Profildichtung - HC-B10-SP-RBK - 1407707



Profildichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbaugeschäfte der Bauform B10

Gehäusebügel

Querbügel - HC-B10-24-DL-PLBK - 1407696



Ersatzquerbügel für HEAVYCON-EVO-Gehäuse, HC-B10 / HC-B16/ HC-B24, PA

Gerätemarkers unbeschriftet

Einrastchildchen - US-EMP (20X9) - 0829439



Einrastchildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten in Schildcenträger, Schriftfeldgröße: 20 x 9 mm

Reduzieradapter

Gehäuse - HC-EVO-B10-SHWD-2SSM32-PLRBK - 1407638

Zubehör

Reduzieradapter - REDUC-K-KV-M32/M20 BK - 1410725



Reduzieradapter aus Kunststoff, M32 auf M20, inklusive O-Ring

Reduzieradapter - REDUC-K-KV-M32/M25 BK - 1410712



Reduzieradapter aus Kunststoff, M32 auf M25, inklusive O-Ring

Verschlusschraube

Blindstopfen - HC-K-BS-M32-BK - 1410754



Blindstopfen, aus Kunststoff, Größe: M32

Vollverschraubung

Kabelverschraubung - HC-K-KV-M32(12-21)BK - 1407673



Kunststoff-Verschraubung bis 5 bar, Gewindelänge: 10 mm, Kabeldurchmesser: 12- 21 mm, SW 36, Verschraubung: M32

Kabelverschraubung - G-INS-M32-M68N-PNES-BK - 1411136



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: PA, Kabelaußendurchmesser 15 mm ... 21 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M32 x 1,5, Farbe: tiefschwarz RAL 9005
