

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B24PT-BWD-HH-M32ELC-AL - 1411490

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>)



Steckverbinder-EVO-Set, B24, Metallgehäuse, bestehend aus Tüllegehäuse 1411472, Anbaugehäuse 1411331, EVO-Verschraubung 1411440, Stiftkontakteinsatz 1407736, Buchsenkontakteinsatz 1407735.

Artikeleigenschaften



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 932905
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Allgemein

Polzahl	24+PE
Bauform	B24
Anschlussart	Push-in-Anschluss
Kabelabgang	gerade
Schutzart Gehäuse	IP66
	IP69K (ISO 20653:2013-02)
	4
	4X
	12
Anschluss technik	Push-in-Anschluss
Bemessungsspannung (III/3)	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Bemessungsstrom	16 A

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B24PT-BWD-HH-M32ELC-AL - 1411490

Set-Inhalt

Kontakteinsatz - HC-B 24-I-PT-F - 1407735



HEAVYCON Buchseneinsatz, Serie B24, 24 + polig, Push-in-Anschluss

Kontakteinsatz - HC-B 24-I-PT-M - 1407736



HEAVYCON Stifteinsatz, Serie B24, 24 + PE polig, Push-in-Anschluss

Kabelverschraubung - HC-B-G-M32-EC-AL - 1411440



EVO-EMV-Kabelverschraubung mit Bajonettverschluss, Serie B, Größe M32, Leitungsdurchmesser 14-21mm

Gehäuse - HC-EVO-B24-HHFD-EL-AL - 1411472



HEAVYCON EVO-Tüllengehäuse, EMV-Ausführung, ohne Pulverlackierung, mit Bajonettflansch für die EVO-Verschraubung, B24, für Querbügel, Höhe 88 mm, ohne EVO-Verschraubung.

Gehäuse - HC-STA-B24-BWD-ELC-AL - 1411331



HEAVYCON Anbaugehäuse B24, mit Querbügel, mit Flachdichtung, seewasserbeständiges Aluminium, leitfähige Profildichtung

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B24PT-BWD-HH-M32ELC-AL - 1411490

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 8.0	27440101
------------	----------

ETIM

ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002636

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

beantragte Approbationen

Approbationsdetails

EAC

Zubehör

Zubehör

Gehäusebügel

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



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

Gerätemarker unbeschriftet

Kunststoffschild - US-EMLP-HA (20X9) - 0830989



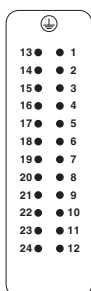
Kunststoffschild, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK CARD, Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 20 x 9 mm

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B24PT-BWD-HH-M32ELC-AL - 1411490

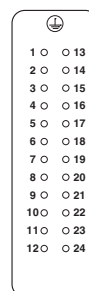
Zubehör

Zeichnungen

Schemazeichnung



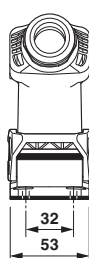
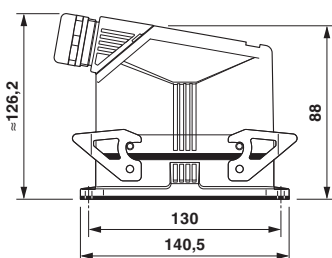
Schemazeichnung



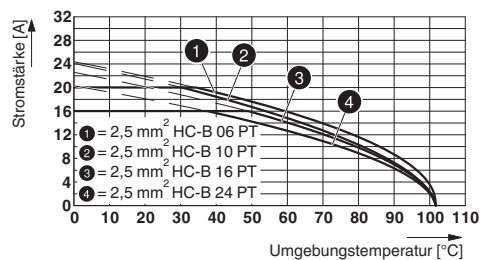
Polbild Anschlussseite Stift

Polbild Anschlussseite Buchse

Maßzeichnung



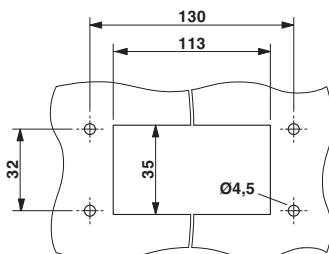
Diagramm



Derating-Diagramm

Maßbild

Maßzeichnung



Montageausschnitt