

Gehäusedeckel - EH 90 F-C SS/ABS BK9005 - 2201388

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)



Einbaugehäuse, einseitige Anschlussöffnung, Oberteil, Farbe: schwarz, Breite: 90 mm

Artikeleigenschaften

- Artikel gehört zur Produktfamilie EH
- ✓ Verfügbar in Baubreiten von 22,5 mm ... 90 mm
- ☑ Brennbarkeitsklasse HB nach UL 94
- ✓ Varianz in der Anschlusstechnik
- Montierbar auf die Tragschiene oder an die Wand



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	4 046356 911207
GTIN	4046356911207
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33,400 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,400 g
Zolltarifnummer	85472000
Herkunftsland	Indien
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse

Technische Daten

Normen und Bestimmungen

Norman and Destininangen	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 80 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Maße	
Breite	90 mm

13.07.2018 Seite 1 / 3



Gehäusedeckel - EH 90 F-C SS/ABS BK9005 - 2201388

Technische Daten

Normen und Bestimmungen

	•
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ

Environmental Product Compliance

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

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501

Zubehör

Zubehör

Blindstopfen

Blindstopfen - EH 22,5 F-FP/ABS BK9005 - 2201845



Einbaugehäuse, Farbe: schwarz, Breite: 22,5 mm

Blindstopfen - EH 22,5 F-FP/ABS GY7035 - 2201844



Einbaugehäuse, Farbe: grau, Breite: 22,5 mm



Gehäusedeckel - EH 90 F-C SS/ABS BK9005 - 2201388

Zubehör

Notwendiges Zubehör

Grundleiste - MSTBV 2,5/17-G - 1753738



Leiterplattengrundleiste, Nennstrom: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Polzahl: 17, Rastermaß: 5 mm, Farbe: grün, Kontaktoberfläche: Zinn, Montage: Wellenlöten

Grundleiste - MSTBV 2,5/17-G-5,08 - 1758160



Leiterplattengrundleiste, Nennstrom: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Polzahl: 17, Rastermaß: 5,08 mm, Farbe: grün, Kontaktoberfläche: Zinn, Montage: Wellenlöten

Stiftleiste - PST 1,3/17-5,0 - 1935556



Stiftleiste, Nennstrom: 12 A, Bemessungsspannung (III/2): 320 V, Polzahl: 17, Rastermaß: 5 mm, Farbe: schwarz, Kontaktoberfläche: Zinn, Montage: THR-Löten, Der maximale Strom richtet sich nach dem verwendeten Stecker. Der niedrigere der beiden Stromwerte für Stecker und Stiftleiste ist maßgebend. Die Stiftleiste ist aus einem hochtemperaturfesten Kunststoff hergestellt und ist somit für den Reflowprozess geeignet.

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com