

## B10 Stift 10-polig, Push-in, 500 V, 16 A

E-Serie

B10

Stift

10-polig

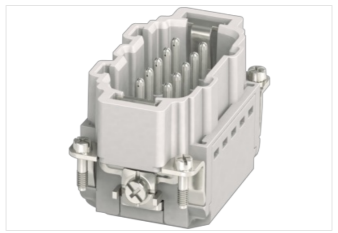
Push-In Klemme

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

Bitte Aderendhülse verwenden.

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen



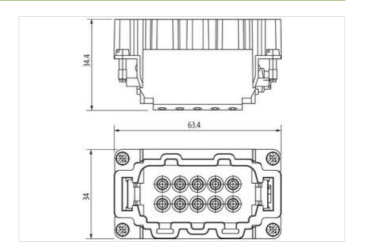


Abbildung stellvertretend





Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27143424	
ECLASS-6.1	27261204	
ECLASS-7.0	27440205	
ECLASS-8.0	27440205	
ECLASS-9.0	27440205	
ECLASS-10.1	27440205	
ECLASS-11.1	27440205	
ECLASS-12.0	27440205	
ETIM-5.0	EC000438	
GTIN	4048879664486	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85389099	
Elektrische Daten   Versorgung		
Betriebsspannung AC	500 V	
Betriebsspannung DC	500 V	
Betriebsstrom	16 A	
Installation		
Anschlussquerschnitt min.	0,14 mm²	
Anschlussquerschnitt max.	2,5 mm²	



AWG-Nummer min.	26
AWG-Nummer max.	14
Installation   Anschluss	
Abisolierlänge min.	8 mm
Abisolierlänge max.	10 mm
Anschlussart	Push-In Federkraftklemmen
Geschlecht	male
Steckzyklen min.	500
Installation   Pin-Belegung	
Polzahl	10 + PE
Geräteschutz   Elektrisch	
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Überspannungskategorie (EN 60950-1)	III
Mechanische Daten   Materialdaten	
Beschichtung Kontakt	versilbert
Brennbarkeitsklasse (UL94)	V-0
Material Kontakt	Messing
Material Kontaktträger	PC
Mechanische Daten   Montagedaten	
Baugröße	B10
Höhe	33,7 mm
Breite	33,9 mm
Tiefe	63,4 mm
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	125 °C
Klimakategorie (EN IEC 60068-1)	40/125/10