



Artikel beinhaltet

 Art-Nr.: 221-412 16 Verbindungsklemme mit Hebeln; für alle Leiterarten; max. 4 mm ² ; 2 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C (T85); 4,00 mm ² ; transparent	 Art-Nr.: 221-413 12 Verbindungsklemme mit Hebeln; für alle Leiterarten; max. 4 mm ² ; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C (T85); 4,00 mm ² ; transparent	 Art-Nr.: 221-415 8 Verbindungsklemme mit Hebeln; für alle Leiterarten; max. 4 mm ² ; 5 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C (T85); 4,00 mm ² ; transparent	 Art-Nr.: 2273-203 20 Verbindungsklemme zum Stecken; für eindrätige Leiter; max. 2,5 mm ² ; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe orange; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent
 Art-Nr.: 2273-205 20 Verbindungsklemme zum Stecken; für eindrätige Leiter; max. 2,5 mm ² ; 5 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe gelb; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent	 Art-Nr.: 2273-208 15 Verbindungsklemme zum Stecken; für eindrätige Leiter; max. 2,5 mm ² ; 8 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm ² ; transparent	 Art-Nr.: 243-204 30 Verbindungsklemme zum Stecken; für eindrätige Leiter; Ø max. 0,8 mm; 4 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; 0,80 mm ² ; dunkelgrau	 Art-Nr.: 243-208 30 Verbindungsklemme zum Stecken; für eindrätige Leiter; Ø max. 0,8 mm; 8 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; dunkelgrau
 Art-Nr.: 224-112 10 2-Leiter-Leuchtenklemme; Drücker Leuchtenseite; Leuchtenseite: für alle Leiterarten; Inst.-Seite: für eindrätige Leiter; Serie 224; max. 2,5 mm ² ; Umgebungstemperatur max. 60°C; 2,50 mm ² ; weiß	 Art-Nr.: 773-173 5 Verbindungsdosenklemme; für ein- und mehrdrätige Leiter; max. 6 mm ² ; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe rot; Umgebungstemperatur max. 60°C; 6,00 mm ² ; transparent		

Hinweise

Allgemeine Sicherheitshinweise

Achtung: Handhabungs- und Sicherheitshinweise beachten!

- **Nur von Elektrofachkraft anzuwenden!**
- Nicht unter Spannung arbeiten!
- Nur für bestimmungsgemäßen Gebrauch einsetzen!
- Nationale Vorschriften/Normen/Richtlinien beachten!
- Technische Daten der Produkte beachten!
- Anzahl der zulässigen Potentiale beachten!
- Keine beschädigten/verschmutzten Komponenten verwenden!
- Leiterarten, -querschnitte und Abisolierlängen beachten!
- Leiter bis zum Anschlag einführen!
- Originalzubehör verwenden!

Nur mit Handhabungshinweisen weitergeben!

Geometrische Daten

Breite	259 mm / 10.197 inch
Höhe	63 mm / 2.48 inch
Tiefe	155 mm / 6.102 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Brandlast	5,045 MJ
Gewicht	610 g

Kaufmännische Daten

VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	QU
GTIN	4055143530279
Zolltarifnummer	85369010000

Produktklassifikation

UNSPSC	39121409
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 9.0	EC000446
ETIM 10.0	EC000524
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Downloads

Environmental Product Compliance


Compliance Search

Environmental Product
Compliance 887-950



Dokumentation

Ausschreibungstext

887-950	19.02.2019	xml 3.36 KB	
887-950	23.01.2019	docx 15.47 KB	