



Artikel beinhaltet



Art-Nr.: 222-413 50
CLASSIC-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 4 mm²; 3 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe grau; Umgebungstemperatur max. 40 °C; 2,50 mm²; grau



Art-Nr.: 222-415 40
CLASSIC-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 4 mm²; 5 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe grau; Umgebungstemperatur max. 40 °C; 2,50 mm²; grau



Art-Nr.: 243-113 10
Befestigungsadapter; für 6 Steckplätze; Serie 243; zur Montage auf TS 35/ Schraubmontage; orange



Art-Nr.: 2273-202
COMPACT-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; max. 2,5 mm²; 2 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe weiß; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent



Art-Nr.: 2273-203
COMPACT-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; max. 2,5 mm²; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe orange; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²



Art-Nr.: 2273-205
COMPACT-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; max. 2,5 mm²; 5 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe gelb; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent



Art-Nr.: 2273-208 50
COMPACT-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; max. 2,5 mm²; 8 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent



Art-Nr.: 243-204
MICRO-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; 0,80 mm²; dunkelgrau



Art-Nr.: 243-804
MICRO-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; rot



Art-Nr.: 243-208 50
MICRO-Verbindungs-dosenklemme; für eindrähtige Leiter; Ø 0,8 mm; 8 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; dunkelgrau



Art-Nr.: 224-101
Leuchtenklemme; Drücker Leuchtenseite; Leuchtenseite: für alle Leiterarten; Inst.-Seite: für eindrähtige Leiter; Serie 224; max. 2,5 mm²; Umgebungstemperatur max. 60°C; 2,50 mm²; grau

Geometrische Daten

Breite	440 mm / 17.322 inch
Höhe	80 mm / 3.15 inch
Tiefe	350 mm / 13.78 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Brandlast	28,58 MJ
Gewicht	4750 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	7 (Installationstechnik)
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4050821502302
Zolltarifnummer	85369010000

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 887-910



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

pdf
2162.18 KB

