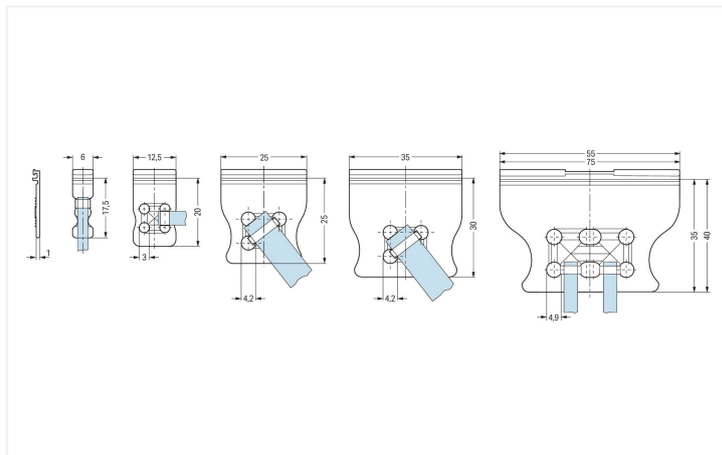




Farbe: ■ grau

Abbildung ähnlich



Abmessungen in mm

Im Quadrat angeordnete Befestigungslöcher für Kabelbinder erlauben die Fixierung von Einzeladern oder Mantelleitungen in unterschiedlichen Abgangsrichtungen. Die Kabelbinderbreite muss mit den oben dargestellten Lochmaßen der Zugentlastungsplatten korrespondieren.

Geometrische Daten

Breite	6 mm / 0.236 inch
Höhe	1,87 mm / 0.074 inch
Tiefe	19,5 mm / 0.768 inch

Mechanische Daten

Geeignet	für Stift- und Federleisten mit Leiteranschluss im Rastermaß 2,5 mm; 3,5 mm; 5 mm; 7,5 mm
----------	---

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Brandlast	0,006 MJ
Gewicht	0,1 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	3 (MULTISTECKERSYSTEM)
eCl@ss 10.0	27-44-04-92
eCl@ss 9.0	27-44-04-92
ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
VPE (UVPE)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332650328
Zolltarifnummer	85389099990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungen für Schifffahrt



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
LR Lloyds Register	IEC 61984	96/20035 (E5)

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 734-327 [↓](#)

Dokumentation

Weitere Informationen			
Technischer Anhang	03.04.2019	pdf 3566.70 KB	↓

Ausschreibungstext				
734-327	19.02.2019	xml 2.49 KB	↓	
734-327	27.04.2017	doc 23.50 KB	↓	

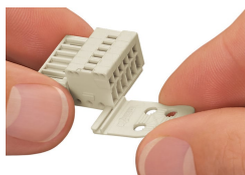
CAD/CAE-Daten

CAD Daten
2D/3D Modelle
734-327 [↓](#)

CAE Daten
ZUKEN Portal 734-327 [↓](#)

Handhabungshinweise

Montieren



Zugentlastungsplatten für kundenseitige oder werkseitige Montage

Anwendung



Zugentlastungsplatte, werkseitig montiert
1-Leiter-Federleiste, Rastermaß 2,5 mm,
lichtgrau,
12-polig mit Zugentlastungsplatte
733-112/034-000

Anwendung



Zugentlastungsplatte, werkseitig montiert
1-Leiter-Federleiste, Rastermaß 2,5 mm,
lichtgrau,
2-polig mit Zugentlastungsplatte
733-102/032-000