



Farbe: ■ weiß

Technische Daten

Geeignet	für Endklammern (249-116 und 249-117); mit Beschriftungsfläche
Eigenschaften	einrastbar und höhenverstellbar von 42,2 mm bis 58,2 mm
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2

Geometrische Daten

Höhe	42,2 mm / 1.661 inch
Breite	6 mm / 0.236 inch
Tiefe	41 mm / 1.614 inch

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
Gewicht	1,4 g
Brandlast	0,043 MJ

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	2 (Zubehör)
eCl@ss 10.0	27-14-40-75
eCl@ss 9.0	27-14-40-75
ETIM 8.0	EC002248
ETIM 7.0	EC002248
VPE (UVPE)	50 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332133838
Zolltarifnummer	39269097900

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 249-120	↓

Dokumentation

Ausschreibungstext			
249-120	19.02.2019	xml 2.72 KB	↓
249-120	04.01.2018	doc 24.00 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 249-120	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 249-120	↓
WSCAD Universe 249-120	↓
ZUKEN Portal 249-120	↓

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Etikett



Art-Nr.: 210-810
Etiketten; für Smart Printer; 5 x 35 mm; weiß

Art-Nr.: 210-710
Etiketten; für TP-Drucker; 5 x 35 mm

Handhabungshinweise

Anwendung



Aufnahmen für:

1 x Einsteckschild

2 x WMB-Multibeschriftungsschilder oder

1 x WFB-Flächenbeschriftung