

Klappbarer Schilderrahmen LSA-HD® 10 DA

Verwendungszweck

Klappbarer Schilderrahmen zum Aufstecken auf LSA-HD®-Leisten und -Oberspannungsschutzmagazine



Klappbarer Schilderrahmen LSA-HD® 10 DA (Art.Nr. 113885)

Merkmale und Ausführung

- Durch die einzigartige Klapptechnik ist es möglich, den Schilderrahmen während des Rangierens gesteckt zu lassen
- Beidseitige Beschriftung durch 2 Beschriftungseinlagen mit Klarabdeckungen möglich
- Bedruckung Beschriftungsstreifen
 - · Art.-Nr. 113885.....unbedruckt - Art.-Nr. 113947......EVs Kabel DA

Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung

- Temperaturbereich
 - bei Lagerung.....-40°C bis +90°C (-40°F bis 194°F)
 - bei Betrieb.....-40°C bis +80°C (-40°F bis 176°F)

Mechanische Daten

Material	PBT
Brennbarkeit nach UL94	selbstlöschend, V-0
• Maße	
· Breite	109 mm
· Höhe	11,5 mm
· Tiefe	11,2 mm
Effektive Tiefe im gesteckten, eingeklappten Zustand	8,5 mm
Gewicht	5 g

2024-09-09 09:48 | © CobiNet Fernmelde- & Datennetzkomponenten GmbH | Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalter