

Isolierband / Markierungsband 15 mm x 0.15 mm - 10 m weiß (x 8)



Technische Daten

Farbe : **Weiß**
 Länge (m) : **10**
 Breite (mm) : **15**
 Stärke (mm) : **0.15**

Normen

EN 60454 & IEC
 ☑ 60454-3-1-5/F-
 PVCP/90.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

■ Beschreibung

Elektrische Isolierung, Schutz und Markierung.
 Universell einsetzbar.
 Plastifiziertes PVC-Trägerband, synthetische Kautschuk-Klebmasse.
 Weiches Andrück-Klebeband.
 Flammhemmend/selbstlöschend.
 Säure- und Laugenbeständig.
 Bleifrei.

■ Technische Details

Abmessungen: 15 mm x 10 m x 0.15 mm.
 Reißfestigkeit: > 20 N/cm.
 Bruchdehnung: > 125 %.
 Haftung auf 2B-Stahl: 1.80 N/cm.
 Haftung auf Träger: 1.80 N/cm.
 Elektrischer Widerstand: 40 kV/mm.
 Isolierwiderstand: $10^{11}/25 \Omega/\text{mm}$.
 Temperaturfestigkeit: 0 bis +90 °C.
 Anwendungstemperatur: -10 bis +40 °C.

■ Hinweis

Für die Herstellung von Kabelbäumen das Produkt mit einer Überdeckung von mindestens 50 % verarbeiten.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

■ Verpackung



Kunststoffolie

Höhe (cm) : 12,5
 Länge (cm) : 6,1
 Tiefe (cm) : 6,1
 📦 Nettogewicht (kg) : 0,276
 📦 Bruttogewicht (kg) : 0,278



■ Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 13
 Länge (cm) : 25,5
 Tiefe (cm) : 25
 📦 Nettogewicht (kg) : 4,432
 📦 Bruttogewicht (kg) : 4,75



■ Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm) : 107
 Länge (cm) : 120
 Tiefe (cm) : 80
 📦 Nettogewicht (kg) : 320
 📦 Bruttogewicht (kg) : 357



x 1152