

Isolierband und elektrisches Markierungsband 15 mm x 0.15 mm - 10 m gelb (x 8)



Technische Daten

Farbe : **Gelb**  
 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<sup>11</sup>/25 Ω/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) : 0,2  
 📦 Bruttogewicht (kg) : 0,267



Überverpackung 1



**Karton**

Höhe (cm) : 26  
 Länge (cm) : 35  
 Tiefe (cm) : 28,5  
 📦 Nettogewicht (kg) : 10  
 📦 Bruttogewicht (kg) : 13,449



Überverpackung 2



**Palette**

Höhe (cm) : 91,8  
 Länge (cm) : 120  
 Tiefe (cm) : 80  
 📦 Nettogewicht (kg) : 240  
 📦 Bruttogewicht (kg) : 345,776



x 1200.00