

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



## Technische Daten

Farbe : **Blau**  
 Länge (m) : **10**  
 Breite (mm) : **15**  
 Stärke (mm) : **0.15**  
 Verpackung : **8**

## 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



x 16

## ■ Überverpackung 2



## Palette

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



x 1152