

**Ruban isolation et repérage électrique 15 mm x 10 m x 0.15 mm multicolore (x 8)****Caractéristiques**

Couleur : *Jaune/vert; blanc; noir; bleu; rouge; gris; marron; jaune*

Longueur : **10**

Largeur : **15**

Épaisseur : **0.15**

Conditionnement : **8**

**Normes**

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

**INFORMATIONS GÉNÉRALES****■ Descriptif**

Isolation électrique, protection et repérage.

Usage général.

Ruban support PVC plastifié, masse adhésive caoutchouc synthétique.

Ruban souple adhésif par pression.

Retardateur de flamme/autoextinguible.

Résiste aux acides et alcalis.

Sans plomb.

**■ Détails techniques**

Charge de rupture (N/cm) : > 20.

Allongement à la rupture (%) : > 125.

Adhésion sur acier 2B (N/cm) : 1.80.

Adhésion sur support (N/cm) : 1.80.

Résistance diélectrique (kV/mm) : 40.

Résistance d'isolement ( $\Omega$ /mm) :  $10^{11}/25$ .

Tenue en température (°C) : 0 à +90.

Température d'application (°C) : -10 à +40.

**■ Conseils**

Pour la réalisation de faisceaux de câbles, appliquer le produit avec un recouvrement de 50 % minimum.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## Produit packagé

**Film plastique**

Hauteur (cm) : 12.5  
Longueur (cm) : 6.1  
Profondeur (cm) : 6.1  
Poids net (kg) : 0.2  
Poids brut (kg) : 0.27



## Surconditionnement 1



x 50

**Carton**

Hauteur (cm) : 26  
Longueur (cm) : 35  
Profondeur (cm) : 28.5  
Poids net (kg) : 10  
Poids brut (kg) : 13.45



## Surconditionnement 2



x 1200

**Palette**

Hauteur (cm) : 91.8  
Longueur (cm) : 120  
Profondeur (cm) : 80  
Poids net (kg) : 240  
Poids brut (kg) : 345.78

