

# Fascetta di installazione 260 x 9 mm testa semplice (x 100)

**Massima resistenza agli ambienti esterni!**



## Caratteristiche

Lunghezza (mm) : **260**  
Larghezza (mm) : **9**  
Spessore (mm) : **1.9**  
Ø minimo di serraggio (mm) : **26**  
Resistenza alla trazione (N) : **540**  
Tipo di testa : **Doppio**  
Pezzi per scatola : **100**

## Norme

☑ EN IEC 62275

## Vantaggi

- Facili da applicare.
- Alta flessibilità.
- Posizione temporanea che consente il passaggio dei cavi prima del serraggio finale.

## Marchi di conformità



## INFORMAZIONI GENERALI

### ■ Specifiche tecniche

Polimero tecnico per utilizzo esterno.  
Inflammabilità della materia prima: UL 94 - HB.  
Assorbimento di umidità: <1% (23 °C - 50 % R.H.).  
Temperatura di installazione: da -30 °C a +60 °C.  
Temperatura di utilizzo: da -45 °C a +85 °C.  
Resistenza al filo incandescente 1.5 mm (IEC 60695-2-11): 650 °C.  
Le materie prime utilizzate per produrre queste fascette osservano le Direttive EC: 2002/95/EC (RoHS).

### ■ Applicazioni

Rispondono perfettamente alle sollecitazioni meccaniche e ambientali in impianti elettrici, cablaggio industriale in fissaggi esterni.  
Adatte per ambienti interni o esterni.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### ■ Imballaggio



#### Cartone

Altezza (cm) : 7,7  
Lunghezza (cm) : 27,2  
Profondità (cm) : 11  
Peso netto (kg) : 0,434  
Peso lordo (kg) : 0,482



### ■ Confezionamento 1



x 28

#### Cartone

Altezza (cm) : 39,5  
Lunghezza (cm) : 60  
Profondità (cm) : 40  
Peso netto (kg) : 12,152  
Peso lordo (kg) : 14,682



### ■ Confezionamento 2



x 336

#### Pallet

Altezza (cm) : 131,5  
Lunghezza (cm) : 120  
Profondità (cm) : 80  
Peso netto (kg) : 145,8  
Peso lordo (kg) : 161,952

