

## Fascetta di installazione 760 x 9 mm testa semplice (x 100)

**Massima resistenza agli ambienti esterni!**



UNITY



### Caratteristiche

Lunghezza (mm) : **760**

Larghezza (mm) : **9**

Spessore (mm) : **2,35**

Ø minimo di serraggio (mm) : **70**

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.

Infiammabilità 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) : 6,8

Lunghezza (cm) : 78,8

Profondità (cm) : 14,6

■ Peso netto (kg) : 1,448

■ Peso lordo (kg) : 1,624



3 700420 312697

### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 20

Lunghezza (cm) : 80

Profondità (cm) : 30

■ Peso netto (kg) : 5,792

■ Peso lordo (kg) : 7,392



3 700420 390879

### Confezionamento 2



#### Pallet

Altezza (cm) : 130,5

Lunghezza (cm) : 120

Profondità (cm) : 80

■ Peso netto (kg) : 139

■ Peso lordo (kg) : 155,904



3 700420 389835