

# Scheda dati

Specifiche



## Piastra passacavi unica 1000x500 mm

NSYEC105

**Prezzo: 92,31 EUR**

### Presentazione

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Gamma                       | PanelSeT                           |
| Tipo Prodotto               | Piastra passacavo                  |
| Accessorio / Parte Separata | Accessori gestione cavo            |
| Anwendung                   | Multifunzione                      |
| Compatibilità Gamma         | PanelSeT PanelSeT SF SF            |
| Installazione               | Fondo del contenitore              |
| Tipo Di Pressacavi          | Standard                           |
| Entrata Cavo                | Pieno                              |
| Composizione Dispositivo    | elementi di fissaggio<br>1 piastra |
| Quantità Per Confezione     | Set da 1                           |
| Materiale                   | Lamiera zincata                    |

### Caratteristiche tecniche

|            |   |
|------------|---|
| Altezza    | 30 mm   |
| Larghezza  | Nominale: 1000 mm<br>Utile: 816 mm<br>Reale: 855 mm |
| Profondità | Nominale : 500 mm                                   |
| Spessore   | 1,5 mm  |

### Confezionamenti

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Num.unità in pkg.                | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 3,000 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 42,000 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 85,500 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 4,802 kg   |
| Unità di misura confezione 2     | P12        |
| Numero di unità per confezione 2 | 15         |
| Confezione 2: altezza            | 56,000 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 80,000 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 120,000 cm |

---

Confezione 2: peso 81,000 kg

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi) 18

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

34

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si