

# Scheda dati

Specifiche



## Piastra passacavi unica 600x600 mm

NSYEC66

**Prezzo: 73,34 EUR**

### Presentazione

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

### Caratteristiche tecniche

Altezza	30 mm
Larghezza	Nominale: 600 mm Utile: 416 mm
Profondità	Nominale : 600 mm Reale : 515 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	45,500 cm
Confezione 1: profondità	52,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,120 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	71,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm

---

Confezione 2: profondità 120,000 cm

---

Confezione 2: peso 104,000 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

22

## **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