

# Scheda dati

Specifiche



## Chiusura maniglia e aste per PLA altezza 1000 - RAL 7035

NSYVPLA10MG

**Prezzo: 347,76 EUR**

### Presentazione

Gamma	PanelSeT
Tipo Prodotto	Kit di blocco

### Caratteristiche tecniche

Accessorio / Parte Separata	Accessori per blocco
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Sistema di chiusura
Applicazione	Multifunzione
Supporto Di Montaggio	Montaggio diretto su porta
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLA
Composizione Dispositivo	1 forma inserto 1 camma 1 maniglia 1 barra di chiusura 1 elementi di fissaggio
Materiale	Maniglia: poliammide Inserto: zama
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 4 punti, 5 mm doppia barra

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	106,500 cm
Peso imballo (Kg)	760,000 g
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	29,000 cm
Confezione 2: larghezza	37,500 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	7,600 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**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## **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

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Image of product in real life situation

