

# Scheda dati

Specifiche



**4 piedini regolabili - 22 mm - carico massimo 100 Kg richiesti**

NSYSPRJ

**Prezzo: 32,39 EUR**

## Presentazione

|  |   |
|--|---|
| Gamma                                      | PanelSeT  |
| Accessorio / Parte Separata                | Accessorio per installazione  |
| Tipo Prodotto                              | Piedini   |
| Applicazione                               | Multifunzione   |
| Per le dimensioni nominali del contenitore | -   |
| Compatibilità Gamma                        | PanelSeT PanelSeT SF contenitore adatto<br>PanelSeT PanelSeT SM cassetta compatta<br>PanelSeT PanelSeT SD piano di comando<br>PanelSeT PanelSeT SFX contenitore adatto<br>PanelSeT PanelSeT SMX cassetta compatta<br>PanelSeT PanelSeT SDX piano di comando |
| Composizione Dispositivo                   | 4 piedi   |
| Quantità Per Confezione                    | Set da 1  |

## Caratteristiche tecniche

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Materiale                     | Acciaio  |
| Tipo Di Fissaggio             | Con viti - struttura del contenitore posizione |
| Regolazione                   | Regolabile in altezza, passo 22 mm             |
| Carico permanente ammissibile | 100 kg   |
| Altezza                       | 22 mm  |

## Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 5,000 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 12,000 cm |
| Confezione 1: profondità         | 15,000 cm |
| Peso imballo (Kg)                | 172,000 g |
| Unità di misura confezione 2     | CAR       |
| Numero di unità per confezione 2 | 20        |
| Confezione 2: altezza            | 20,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 30,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 3,796 kg  |

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)

18



## Environmental Data

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 1

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 E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si