

# Scheda dati

Specifiche



## Piastra interna per montaggio in lamiera HxL 1400x800 mm

NSYMP148

**Prezzo: 171,97 EUR**

### Presentazione

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Gamma                            | PanelSeT   |
| Accessorio / Parte Separata      | Accessorio di montaggio                                    |
| Tipo Prodotto                    | Piastra di montaggio                                       |
| Applicazione                     | Multifunzione  |
| Per Dimensioni Nominali Cassetta | - H: 1400 mm W: 800 mm                                     |
| Descrizione Piastra Di Montaggio | Piana  |
| Compatibilità Gamma              | PanelSeT SF<br>PanelSeT SM<br>PanelSeT SFX<br>PanelSeT SMX |
| Composizione Dispositivo         | 1 piastra di montaggio<br>2 Zoccoli di scorrimento         |
| Quantità Per Confezione          | Set da 1   |
| Materiale                        | Lamiera zincata  |

### Caratteristiche tecniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tipo Di Fissaggio             | Con staffe di fissaggio   |
| Carico Massimo                | 300 kg/m <sup>2</sup>   |
| Carico Permanente Ammissibile | 500 kg posizione intermedia<br>600 kg retro della cassetta          |
| Altezza                       | Centri di fissaggio: 1250 mm<br>Nominale: 1400 mm<br>Reale: 1297 mm |
| Larghezza                     | Nominale: 800 mm<br>Centri di fissaggio: 650 mm<br>Reale: 696 mm    |
| Profondità                    | 27 mm   |

### Confezionamenti

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE        |
| Num.unità in pkg.            | 1          |
| Confezione 1: altezza        | 3,500 cm   |
| Confezione 1: larghezza      | 71,000 cm  |
| Confezione 1: profondità     | 131,500 cm |
| Peso imballo (Kg)            | 21,000 kg  |
| Unità di misura confezione 2 | P2M        |

---

|   |            |
|---|------------|
| <b>Numero di unità per confezione 2</b> | 20         |
| <b>Confezione 2: altezza</b>            | 79,000 cm  |
| <b>Confezione 2: larghezza</b>          | 120,000 cm |
| <b>Confezione 2: profondità</b>         | 200,000 cm |
| <b>Confezione 2: peso</b>               | 461,000 kg |

---

## Garanzia contrattuale

---

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>Garanzia (in mesi)</b> | 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 | 215 |
|---|-----|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Informazioni ambientali | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a> |
|-------------------------|---|

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Confezione di cartone riciclato | No |
|---------------------------------|----|

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Imballaggio senza plastica | No |
|----------------------------|----|

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
|-----------------------------------|---|

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Regolamento REACH | <a href="#">Dichiarazione REACH</a> |
|-------------------|-------------------------------------|

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
|------------------------|--|

|                     |    |
|---------------------|----|
| Ritiro del prodotto | Si |
|---------------------|----|