

Scheda dati

Specifiche



Maniglia per pulpiti Spacial SD

NSYSDH

Prezzo: 53,14 EUR

Presentazione

| | |
|---------------|-----------------|
| Gamma | PanelSeT |
| Tipo Prodotto | Leva di manovra |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------------|---|
| Accessorio / Parte Separata | Accessori per blocco |
| Tipo Di Accessori/Parti Separate | Maniglia |
| Applicazione | Multifunzione |
| Supporto Di Montaggio | Montaggio diretto su porta |
| Compatibilità Gamma | PanelSeT SD |
| Composizione Dispositivo | 1 maniglia |
| Quantità Per Confezione | Set da 1 |
| Materiale | Poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 7,500 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,500 cm |
| Confezione 1: profondità | 29,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 220,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | PAM |
| Numero di unità per confezione 2 | 400 |
| Confezione 2: altezza | 93,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 100,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso | 100,000 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 2

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 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 Sì