

# Scheda dati

Specifiche



## Armadio PanelSeT SMX in Inox 304 1600x800x400

NSYSMX16840

**Prezzo: 6.086,34 EUR**

### Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT SMX
tipo di custodia	Multifunzione
Categoria	Cassetta compatta
Altezza nominale	1600 mm
Larghezza nominale	800 mm
Profondità nominale	400 mm
installazione del prodotto	Armadio
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 piastra passacavo 1 sistema di bloccaggio con maniglia: porta 4 staffa per piastra di montaggio 1 porta

### Caratteristiche tecniche

Corpo Lampada	Corpo pezzo unico con pannello di fondo piegato e saldato
Tipo Di Porta	Semplice
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Numero Di Porte	Lato anteriore: 1 porta(e)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm
Tipo Di Piastra Passacavo	Piana
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Materiale	Corpo e porta: acciaio inox 304L Maniglia: zama Cerniera: acciaio inox
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Staffa per piastra di montaggio Con viti Piastra pressacavo con clip
Finitura Superficiale	Contenitore: Finitura Scotch-Brite® Maniglia: verniciato
Peso Netto	93,5 kg

### Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
----------------------	------------------------

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

<b>Grado Di Protezione Ip</b>	IP66 conforme a CEI 60529
<b>Grado Di Protezione Ik</b>	IK10 conforme a CEI 62262
<b>Certificazioni Prodotto</b>	CAN/CSA 22 UL 508
<b>Caratteristiche Ambientali</b>	Corrosivo Igiene specifica

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	173,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	85,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	49,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	90,000 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 1605

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

Image of product in real life situation

