

# Scheda dati

Specifiche



## Armadio PanelSeT SM porta piena senza piastra 1800x800x600 mm

NSYSM18860

**Prezzo: 1.297,44 EUR**

### Presentazione

<b>Gamma</b>	PanelSeT
<b>Nome Prodotto</b>	PanelSeT SM
<b>Tipo Prodotto</b>	Cassetta compatta
<b>Applicazione</b>	Multifunzione
<b>Tipo Accessorio D'Installazione</b>	Armadio
<b>Composizione Dispositivo</b>	1 corpo 1 piastra passacavo 1 sistema di bloccaggio con maniglia: porta 4 staffa per piastra di montaggio 1 porta
<b>Parti Rimovibili</b>	Porta Con viti cerniera Staffa per piastra di montaggio Con viti
<b>Altezza Nominale Cassetta</b>	1800 mm
<b>Larghezza Nominale Cassetta</b>	800 mm
<b>Profondità Nominale Cassetta</b>	600 mm

### Caratteristiche tecniche

<b>Numero Di Porte</b>	Fronte: 1 porta(e)
<b>Apertura Porta</b>	Reversibile (120 °)
<b>Tipo Di Porta</b>	Semplice
<b>Tipo Dispositivo Di Chiusura</b>	Serratura 4 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm
<b>Corpo Lampada</b>	Parte frontale con cornice rigida con angoli saldati Corpo pezzo unico con pannello di fondo saldato
<b>Descrizione Piastra Di Montaggio</b>	Senza piastra di montaggio
<b>Tipo Di Piastra Passacavo</b>	Standard
<b>Ingresso Cavi</b>	1 ingresso
<b>Materiale</b>	Corpo: sheet steel Porta: sheet steel Cerniera: zama
<b>Finitura Superficiale</b>	Polvere di epossipoliestere
<b>Colore</b>	Contenitore: Grigio (RAL 7035) Maniglia: Nero (RAL 9005)
<b>Accessibilità Per Uso</b>	Anteriore
<b>Peso Netto</b>	103 kg

### Ambiente

<b>Norme Di Riferimento</b>	IEC 62208
<b>Certificazioni Prodotto</b>	UL BV DNV
<b>Grado Di Protezione Ik</b>	IK10 conforme a CEI 62262 conforme a UL conforme a cUL
<b>Grado Di Protezione Ip</b>	IP55 conforme a CEI 60529

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	193,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	85,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	69,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	97,000 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 732

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

Technical Illustration

Dimensions

---



Technical Illustration

Exploded view

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---





