

# Scheda dati

Specifiche



## Cassetta PanelSeT S3D per applicazioni modulari 400X300X150

NSYS3DM4315T

Prezzo: 373,32 EUR

### Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT S3DM
Applicazione	Applicazione distribuzione modulare
Categoria	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	400 mm
Larghezza Nominale Cassetta	300 mm
Profondità Nominale Cassetta	150 mm
Tipo Di Porta	Vetro
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo Di Piastra Passacavo	Standard
Tipo Accessorio D'Installazione	Montaggio a parete
Applicazione Prodotto	Per installazione telaio modulare DLM
Composizione Dispositivo	2 piastra passacavo: alto e basso 1 corpo 1 porta 1 serratura

### Caratteristiche tecniche

tipo di corpo	Struttura monoblocco Guida frontale salvagoccia doppio spessore
Numero Di Porte	Lato anteriore: 1 porta(e)
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 mm doppia barra
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Piastra pressacavo Con viti
Materiale	Corpo: acciaio Porta: acciaio e vetro di sicurezza
Finitura Superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208
Certificazioni Prodotto	UL GL BV cUL DNV

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

## Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme a CEI 62262
Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	19,500 cm
Confezione 1: larghezza	31,000 cm
Confezione 1: profondità	41,500 cm
Peso imballo (Kg)	5,182 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	197,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	262,000 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](#) >

<div> <b>Impronta ambientale</b></div>	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	49
<div>Use Better</div>	
<div><div></div><div><b>Materiali e imballaggio</b></div></div>	
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)
Numero SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
<div>Use Again</div>	
<div><div></div><div><b>Reimballaggio e rifabbricazione</b></div></div>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---

