

Scheda dati

Specifiche



Cassa PanelSeT S3D + piastra 800X1200X300 2 porte RAL7035

NSYS3D81230DP

Prezzo: 908,82 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT S3D
Applicazione	Multifunzione
Categoria	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	800 mm
Larghezza Nominale Cassetta	1200 mm
Profondità Nominale Cassetta	300 mm
Tipo Di Porta	Semplice
Descrizione Piastra Di Montaggio	Piana
Tipo Di Piastra Passacavo	Standard
Tipo Accessorio D'Installazione	Montaggio a parete
Composizione Dispositivo	1 corpo 2 piastra passacavo 2 porta con serratura 1 piastra di montaggio

Caratteristiche tecniche

tipo di corpo	Struttura monoblocco Guida frontale salvagoccia doppio spessore
Numero Di Porte	Lato anteriore: 2 porta(e)
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 punti, 3 mm doppia barra
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Piastra pressacavo Con viti Piastra di montaggio con elemento di fissaggio
Materiale	Contenitore: acciaio Piastra di montaggio: lamiera zincata
Finitura Superficiale	Contenitore: polvere di epossipoliestere
Colore	Contenitore: Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	cUL DNV UL GL BV

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

Peso Netto	61 kg
------------	-------

Ambiente

Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme a CEI 62262
Grado Di Protezione Ip	IP55 conforme a CEI 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	36,000 cm
Confezione 1: larghezza	81,000 cm
Confezione 1: profondità	123,000 cm
Peso imballo (Kg)	65,000 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	95,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	123,000 cm
Confezione 2: peso	141,000 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	612
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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

Reusable eco-friendly packaging