

Scheda dati

Specifiche



Cassetta PanelSeT S3D di derivazione 250X400X150

NSYS3DB25415

Prezzo: 307,53 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT S3DB
Applicazione	Applicazione terminale
Categoria	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	250 mm
Larghezza Nominale Cassetta	400 mm
Profondità Nominale Cassetta	150 mm
Tipo Di Porta	Semplice
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo Di Piastra Passacavo	Senza pressacavo
Tipo Accessorio D'Installazione	Posizione orizzontale o verticale Montaggio a parete
Applicazione Prodotto	Per apparecchiatura con terminale
Composizione Dispositivo	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 (180 °)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 mm doppia barra
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere
Materiale	Acciaio
Finitura Superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208
Certificazioni Prodotto	cUL GL UL BV DNV
Peso Netto	4,13 kg

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 Nema	NEMA 4X/13
Grado Di Protezione Ik	IK10 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	16,500 cm
Confezione 1: larghezza	19,500 cm
Confezione 1: profondità	41,500 cm
Peso imballo (Kg)	4,180 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	84
Confezione 2: altezza	210,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	369,000 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.

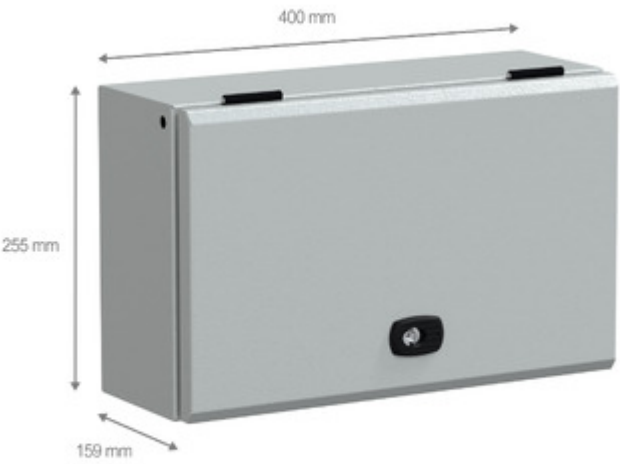
[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

<div> Impronta ambientale</div>	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	39
Use Better	
<div> Materiali e imballaggio</div>	
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	
<div> Reimballaggio e rifabbricazione</div>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions



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

