

Scheda dati

Specifiche



Cassetta in acciaio montata a parete, PanelSeT S3D, porta piena senza piastra 300x300x200 mm, IP66, IK10

NSYS3D3320

Prezzo: 118,27 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT S3D
Applicazione	Multifunzione
Categoria	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	300 mm
Larghezza Nominale Cassetta	300 mm
Profondità Nominale Cassetta	200 mm
Tipo Di Porta	Semplice
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo Di Piastra Passacavo	Standard
Tipo Accessorio D'Installazione	Montaggio a parete
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 porta 1 serratura 1 piastra passacavo

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	Acciaio
Finitura Superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	DNV BV UL cUL GL

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	4,562 kg
------------	----------

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	24,800 cm
-----------------------	-----------

Confezione 1: larghezza	31,300 cm
-------------------------	-----------

Confezione 1: profondità	31,800 cm
--------------------------	-----------

Peso imballo (Kg)	4,562 kg
-------------------	----------

Unità di misura confezione 2	PAM
------------------------------	-----

Numero di unità per confezione 2	84
----------------------------------	----

Confezione 2: altezza	202,800 cm
-----------------------	------------

Confezione 2: larghezza	100,000 cm
-------------------------	------------

Confezione 2: profondità	120,000 cm
--------------------------	------------

Confezione 2: peso	398,000 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	43
---	----

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

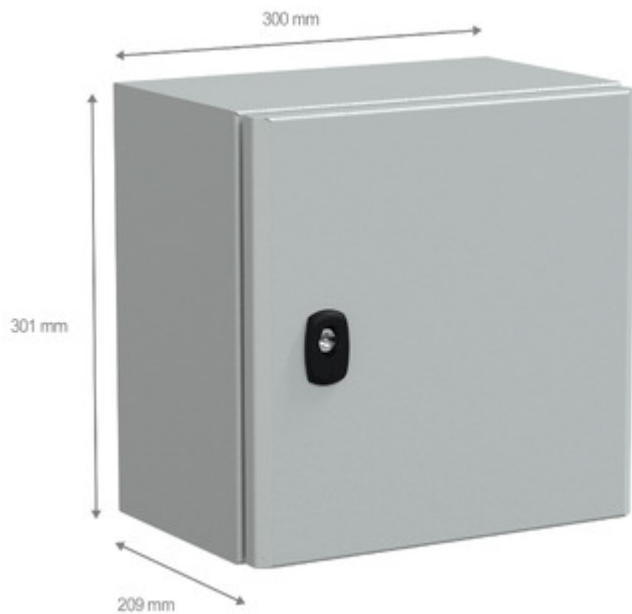
Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
------------------------	--

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----

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