

# Scheda dati

Specifiche



Cassetta in acciaio montata a parete, PanelSeT S3D, porta piena senza piastra 1200x1200x400 IP55 IK10

NSYS3D121240D

**Prezzo: 769,08 EUR**

## Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT S3D
Applicazione	Multifunzione
Categoria	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	1200 mm
Larghezza Nominale Cassetta	1200 mm
Profondità Nominale Cassetta	400 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 2 piastra passacavo 1 serratura 2 porta

## Caratteristiche tecniche

tipo di corpo	Guida frontale salvagoccia doppio spessore Struttura monoblocco
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
Materiale	Acciaio
Finitura Superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	BV cUL DNV GL UL

---

Peso Netto	86 kg
------------	-------

## Ambiente

---

Compatibilità Elettromagnetica	Test immunità campo elettromagnetico
--------------------------------	--------------------------------------

---

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	133,000 cm
-----------------------	------------

---

Confezione 1: larghezza	121,000 cm
-------------------------	------------

---

Confezione 1: profondità	45,500 cm
--------------------------	-----------

---

Peso imballo (Kg)	84,000 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 791

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 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 Sì

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