

Scheda dati

Specifiche

Cassetta industriale Flat Box 150x400x120



NSYSBM154012

Prezzo: 93,23 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT SBM
Applicazione	Multifunzione
Categoria	Cassetta industriale
Nome Dispositivo	SBM
Modello Pulsantiera	Flat box
Altezza Nominale Cassetta	150 mm
Larghezza Nominale Cassetta	400 mm
Profondità Nominale Cassetta	120 mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	4 vite coperchio 1 coperchio 1 corpo
Corpo Lampada	Corpo pezzo unico con pannello di fondo piegato e saldato
Tipo Di Pannello Frontale	Porta liscia
Fissaggio Copertura	Vite metallica a mezzo giro
Tipo Di Chiusura	Vite imperdibile PZ2 area esterna sigillata
Parti Rimovibili	Coperchio con viti imperdibili

Caratteristiche tecniche

Materiale	Sheet steel
Finitura Superficie	Polvere di poliestere
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	DNV-GL UL BV
Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme aCEI 62262
Temperatura Di Stoccaggio	-35...60 °C
temperatura di esercizio	-35...80 °C
Peso Netto	2,56 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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	14,000 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	42,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,560 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	78
Confezione 2: altezza	112,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	210,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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.

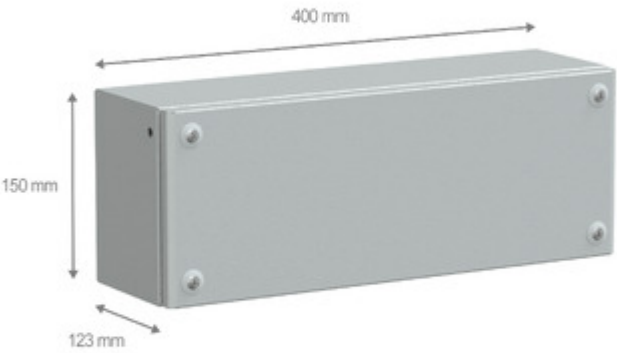
[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

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

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	24
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)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

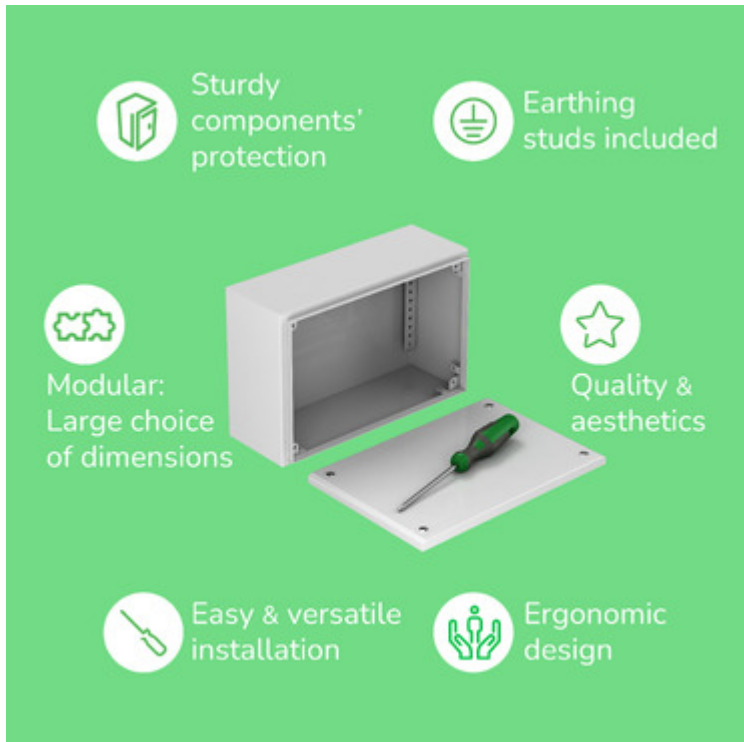
Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



The infographic features a central image of a white, rectangular electrical enclosure with its door open, revealing internal components. A green-handled screwdriver lies on a white base plate in front of the enclosure. Surrounding this central image are six circular icons, each paired with a text description of a product benefit:

- Sturdy components' protection:** Represented by an icon of a box with a checkmark.
- Earthing studs included:** Represented by an icon of a ground symbol.
- Modular: Large choice of dimensions:** Represented by an icon of interlocking gears.
- Quality & aesthetics:** Represented by an icon of a five-pointed star.
- Easy & versatile installation:** Represented by an icon of a screwdriver.
- Ergonomic design:** Represented by an icon of two hands holding a component.