

Scheda dati

Specifiche



Cassetta industriale in acciaio inox, PanelSeT SBX, 150x150x80 mm, IP66

NSYSBX15158

Prezzo: 299,88 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT SBX
Applicazione	Multifunzione
Categoria	Cassetta industriale
Nome Dispositivo	SBX
Modello Pulsantiera	Flat box
Altezza Nominale Cassetta	150 mm
Larghezza Nominale Cassetta	150 mm
Profondità Nominale Cassetta	80 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	Acciaio inox 304L
Finitura Superficie	Finitura Scotch-Brite®
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	BV BVM UL
Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme a CEI 62262
Temperatura Di Stoccaggio	-35...60 °C
temperatura di esercizio	-35...80 °C
Peso Netto	1,1 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	17,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,114 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	114
Confezione 2: altezza	45,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	138,540 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

17

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

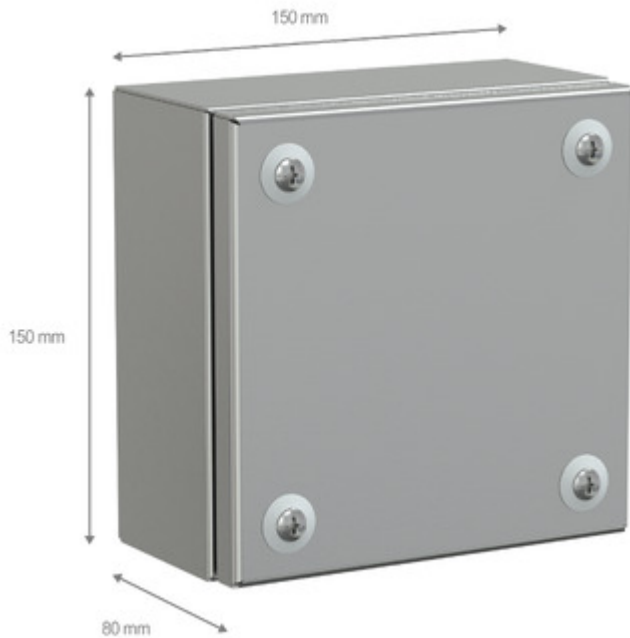
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

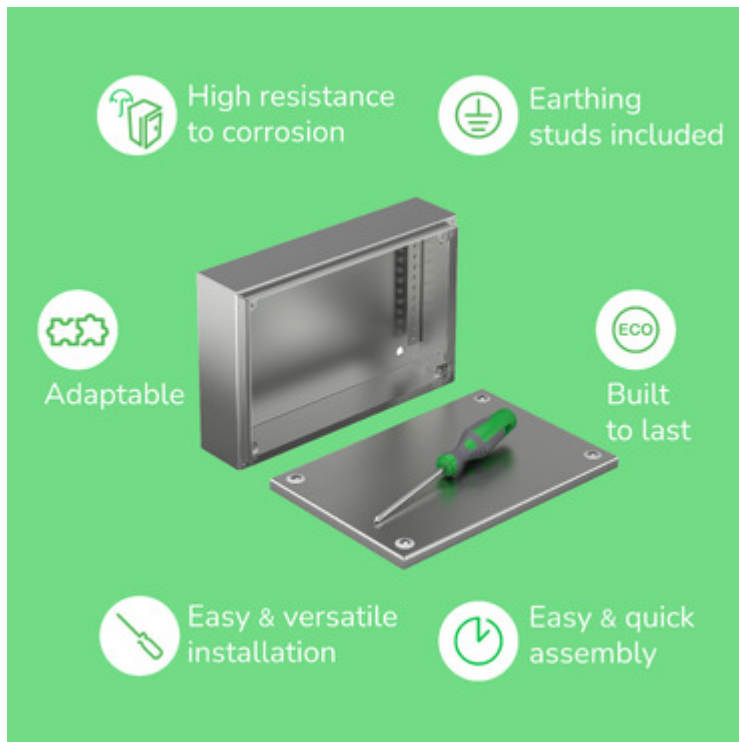


Image of product in real life situation

