

Scheda dati

Specifiche



PanelSeT TBS ABS, Enclosures, 241x192x128 Coperchio Trasparente H40

NSYTBS241912HT

Prezzo: 70,90 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Applicazione	Multifunzione
Category	Cassetta industriale
altezza	241 mm
Larghezza	194 mm
Profondità	127 mm
altezza interna	225 mm
larghezza interna	175 mm
Profondità interna	120 mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 coperchio 4 vite coperchio
Corpo Lampada	Stampato monoblocco
Tipo Di Pannello Frontale	Coperchio alto trasparente
Fissaggio Copertura	Viti in plastica
Tipo Di Chiusura	Vite imperdibile piatto area esterna sigillata
Parti Rimovibili	Coperchio con viti imperdibili

Caratteristiche tecniche

Materiale	ABS with 45% of post-industrial recycled content
Colore	Grigio (RAL 7035) Trasparente
Norme Di Riferimento	IEC 62208
Certificazioni Prodotto	TÜV
Classe Di Isolamento	Classe II
Grado Di Protezione IP	IP66 conforming to NEMA 4.4X
Grado Di Protezione Ik	IK07 conforme aCEI 62262
Glow wire resistance	650 °C conforme a IEC 60695-2-11
Temperatura Di Stoccaggio	-15...40 °C
Operating temperature	-25...60 °C
Peso Netto	0,82 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	20,000 cm
Confezione 1: profondità	25,500 cm
Peso imballo (Kg)	820,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	40,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	7,220 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	134,500 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	97,000 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	6
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	45 %
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	Sì

Technical Illustration

Dimensions

