

Scheda dati

Specifiche



Contenitore in polycarbonato
PanelSeT TBP, UL, IP66, IK08, RAL
7035, A341xL291xP168 con
coperchio opaco H60

NSYTBP342916HT

Prezzo: 136,21 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT TBP
Applicazione	Multifunzione
Category	Cassetta industriale
Altezza	341 mm
Larghezza	291 mm
Profondità	168 mm
altezza interna	325 mm
larghezza interna	275 mm
Profondità interna	160 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	Polycarbonato
Colore	Grigio (RAL 7035) Trasparente
Norme Di Riferimento	UL 508 A IEC 62208
Certificazioni Prodotto	TÜV UL
Classe Di Isolamento	Classe II
posizione montaggio	Esterno (with canopy or shelter and anticondensation valve)
Peso Netto	1,94 kg

Ambiente

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

Grado Di Protezione IP	IP66 conforming to NEMA 4.4X
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aCEI 62262
Resistenza Al Fuoco	960 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-15...60 °C
Operating temperature	-25...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	18,000 cm
Confezione 1: larghezza	30,000 cm
Confezione 1: profondità	36,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,924 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	40,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	6,840 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	36
Confezione 3: altezza	135,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	95,000 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	18
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	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

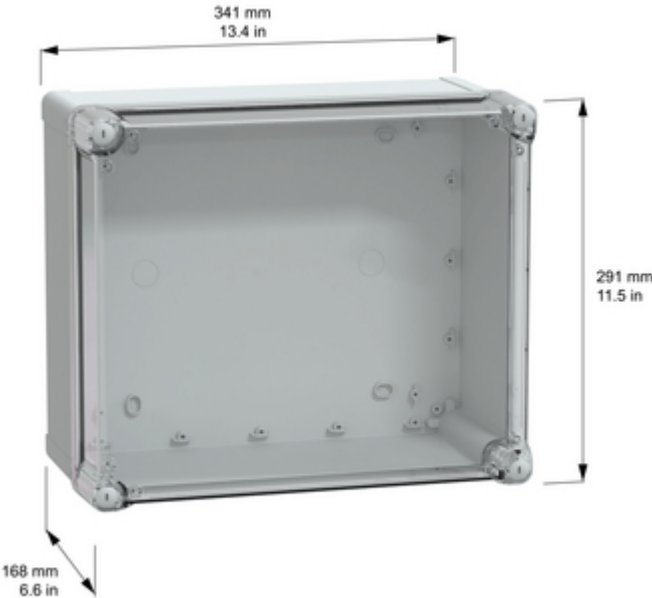


Image of product in real life situation

