

Scheda dati

Specifiche



Contenitore in polycarbonato
PanelSeT TBP, UL, IP66, IK08, RAL
7035, A74xL74xP54 con coperchio
opaco H10

NSYTBP775

Prezzo: 22,72 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT TBP
Applicazione	Multifunzione
Category	Cassetta industriale
Altezza	74 mm
Larghezza	74 mm
Profondità	54 mm
altezza interna	65 mm
larghezza interna	65 mm
Profondità interna	47 mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 coperchio 4 vite coperchio
Quantità Per Confezione	Set da 5
Corpo Lampada	Stampato monoblocco
Tipo Di Pannello Frontale	Coperchio basso pieno
Fissaggio Copertura	Vite in metallo
Tipo Di Chiusura	Vite imperdibile piatto area esterna sigillata
Parti Rimovibili	Coperchio con viti imperdibili

Caratteristiche tecniche

Materiale	Polycarbonato
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL 508 A
Certificazioni Prodotto	TÜV UL
Classe Di Isolamento	Classe II
posizione montaggio	Esterno (with canopy or shelter and anticondensation valve)
Peso Netto	0,076 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	5,600 cm
Confezione 1: larghezza	7,400 cm
Confezione 1: profondità	7,400 cm
Peso imballo (Kg)	76,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	185
Confezione 2: altezza	40,000 cm
Confezione 2: larghezza	41,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	17,040 kg
Unità di misura confezione 3	PAM
Numero di unità per confezione 3	4625
Confezione 3: altezza	218,000 cm
Confezione 3: larghezza	100,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	441,000 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	1
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

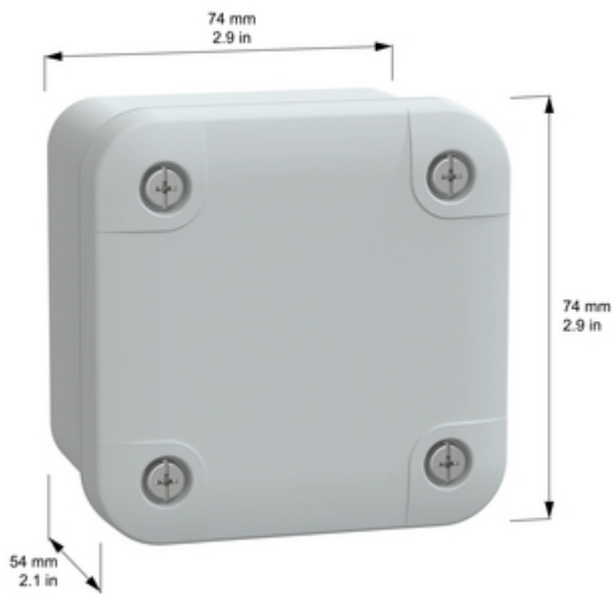


Image of product / Alternate images

Alternative



Image of product in real life situation

