

# Scheda dati

Specifiche



Contenitore in polycarbonato  
PanelSeT TBP, UL, IP66, IK08, RAL  
7035, A192xL121xP87 con  
coperchio opaco H20

NSYTBP19128

Prezzo: 53,92 EUR

## Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT TBP
Applicazione	Multifunzione
Category	Cassetta industriale
Altezza	192 mm
Larghezza	121 mm
Profondità	87 mm
altezza interna	175 mm
larghezza interna	105 mm
Profondità interna	80 mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 coperchio 4 vite coperchio
Quantità Per Confezione	Set da 2
Corpo Lampada	Stampato monoblocco
Tipo Di Pannello Frontale	Coperchio basso pieno
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)
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	0,335 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	8,700 cm
Confezione 1: larghezza	12,100 cm
Confezione 1: profondità	19,200 cm
Peso imballo (Kg)	416,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	28
Confezione 2: altezza	40,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	12,540 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	336
Confezione 3: altezza	135,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	163,000 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](#) >

<div> <b>Impronta ambientale</b></div>	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	4
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
<div>Use Better</div>	
<div> <b>Materiali e imballaggio</b></div>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
<div>Use Again</div>	
<div> <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b></div>	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

---

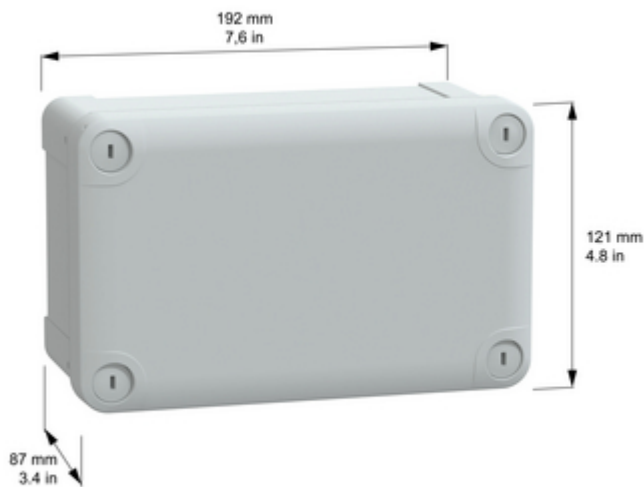


Image of product in real life situation

