

# Scheda dati

Specifiche



Contenitore in policarbonato  
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 viti 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	Policarbonato
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

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

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	5,600 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	7,400 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	7,400 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	76,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	CAR
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	185
<b>Confezione 2: altezza</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	41,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	60,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	17,040 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	PAM
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	4625
<b>Confezione 3: altezza</b>	218,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	100,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	441,000 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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

---

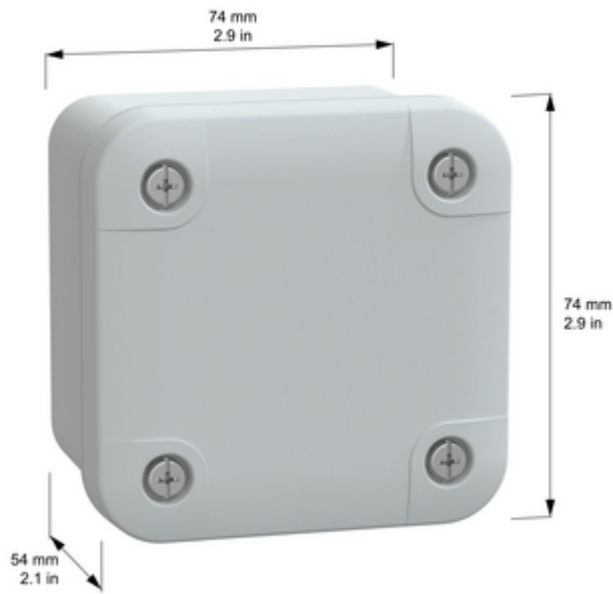


Image of product / Alternate images

**Alternative**

---



Image of product in real life situation

