

Scheda dati

Specifiche



Cassetta PLS, retro in poliestere,
coperchio PC opaco IP65
36x72x23cm

NSYPLSC3672AG

Prezzo: 373,12 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLS
Nome Dispositivo	PLS
tipo di custodia	Multifunzione
Categoria	Box modulare isolante
Altezza nominale	360 mm
Larghezza nominale	720 mm
Profondità nominale	230 mm
Installazione Centralino	Montaggio a muro
Composizione Dispositivo	1 coperchio: su cassetta 1 parte posteriore: su cassetta viti di bloccaggio
Corpo Lampada	Stampato monoblocco
Tipo Di Pannello Frontale	Coperchio alto pieno
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Vite a taglio

Caratteristiche tecniche

Parti Rimovibili	Coperchio vite di bloccaggio
Materiale	Coperchio: policarbonato Retro: poliestere rinforzato con fibra di vetro
Colore	Corpo: Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	NEMA 4X NEMA classificazione 13 IEC 62208
Certificazioni Prodotto	UL

Ambiente

Classe Di Isolamento	Classe II
Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK09 conforme a CEI 62262
Resistenza Al Fuoco	960 °C conforme a IEC 62208
Temperatura Di Stoccaggio	-30...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	26,000 cm
Confezione 1: larghezza	73,500 cm
Confezione 1: profondità	37,500 cm
Peso imballo (Kg)	5,398 kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	166,000 cm
Confezione 2: larghezza	100,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	121,000 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	55
---	----

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)
Numero SCIP	A18cb304-12b9-4d34-8ea6-7f2f757726a8
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

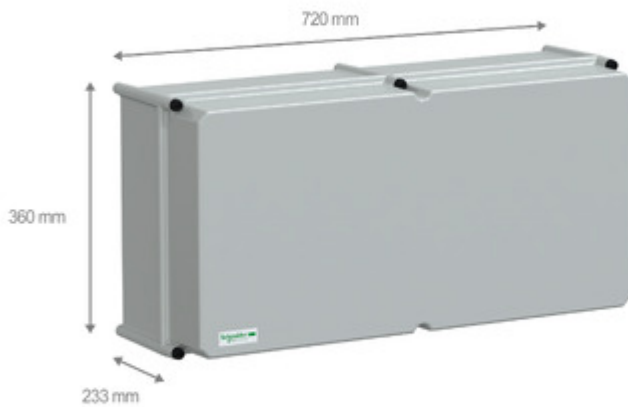


Image of product / Alternate images

Alternative

