

Scheda dati

Specifiche



Armadio in poliestere, PanelSeT PLA, porta trasparente, totalmente chiuso, 1000x1000x320mm, IP65, IK08

NSYPLA10103TG

Prezzo: 1.965,47 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLA
tipo di custodia	Multifunzione
Tipo Prodotto	Contenitore adatto
Versione	PLA
Altezza nominale	1000 mm
Larghezza nominale	1000 mm
Profondità nominale	320 mm
Installazione Centralino	Armadio a pavimento
Composizione Dispositivo	1 parte alta 1 parte inferiore 2 parte laterale 2 porta 2 pannello posteriore

Caratteristiche tecniche

Corpo Lampada	Parte superiore e inferiore sigillata assemblata con pannelli laterali
Tipo Di Porta	Trasparente fronte
Numero Di Porte	2 porta(e)
Apertura Porta	Desta e sinistra (120 °)
Tipo Di Chiusura	Serratura 4 punti, 5 mm doppia barra
Accessibilità Per Uso	Anteriore Posteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Pannello posteriore con elemento di fissaggio
Materiale	Poliestere rinforzato con fibra di vetro
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL 508 A
Grado Di Protezione Nema	NEMA 1 NEMA 2 NEMA 12 NEMA 13
Certificazioni Prodotto	UL/cUL listed DNV Marina Veritas

Classe Di Isolamento

Ambiente

Grado Di Protezione Ip IP65 (totalmente sigillato) conforme a CEI 60529

Grado Di Protezione Ik IK08 conforme a CEI 62262 (porta trasparente)

Resistenza Al Fuoco 960 °C conforme a IEC 62208

Temperatura Di Stoccaggio -35-90 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1

Num unità in pkg

Confezione 1: altezza

Confezione 1: larghezza

Confezione 1: profondità 88-9

Basisinstanz (Kw) 22.724

Unità di misura: centimetro - cm

© 2014 Pearson Education, Inc.

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)



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 **309**

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)**

Numero SCIP **1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **Si**

Image of product in real life situation

