

Scheda dati

Specifiche



Armadio in poliestere, PanelSeT PLA, porta trasparente, totalmente chiuso, 1250x1250x620mm, IP65, IK08

NSYPLA12126TG

Prezzo: 2.831,76 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLA
tipo di custodia	Multifunzione
Tipo Prodotto	Contenitore adatto
Versione	PLA
Altezza nominale	1250 mm
Larghezza nominale	1250 mm
Profondità nominale	620 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	UL 508 A IEC 62208
Grado Di Protezione Nema	NEMA 2 NEMA 12 NEMA 1 NEMA 13
Certificazioni Prodotto	DNV Marina UL/cUL listed Veritas

Classe Di Isolamento

Classe II

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 PCE

Num.unità in pkg. 1

Confezione 1: altezza 128,000 cm

Confezione 1: larghezza 128,000 cm

Confezione 1: profondità 68,000 cm

Peso imballo (Kg) 76,000 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	591
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

