

Scheda dati

Specifiche



Armadio in poliestere, PanelSeT PLA, porta piena, completamente chiuso, 1500x1000x320mm, IP65, IK10

NSYPLA15103G

Prezzo: 2.001,69 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLA
tipo di custodia	Multifunzione
Tipo Prodotto	Contenitore adatto
Versione	PLA
Altezza nominale	1500 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	Semplice 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	Posteriore Anteriore
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 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 1
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 IK10 conforme a CEI 62262 (porta piena)

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 35,500 cm

Confezione 1: larghezza 103,000 cm

Confezione 1: profondità 152,000 cm

Peso imballo (Kg) 60,000 kg

Unità di misura confezione 2 PAM

Numero di unità per confezione 2 3

Confezione 2: altezza 166,000 cm

Confezione 2: larghezza 100,000 cm

Confezione 2: profondità 120,000 cm

Confezione 2: peso 192,000 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

467

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

