

Scheda dati

Specifiche



Armadio in poliestere, PanelSeT PLA, porta piena, tetto ventilato, 1500x1250x620 mm, IP44, IK10

NSYPLAT15126G

Prezzo: 2.800,71 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT PLA
tipo di custodia	Multifunzione
Tipo Prodotto	Contenitore adatto
Versione	PLAT
Altezza nominale	1500 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 1 tetto

Caratteristiche tecniche

Corpo Lampada	Parte superiore e inferiore aperta sigillata con pannelli laterali
Tipo Di Porta	Semplice fronte
Numero Di Porte	2 porta(e)
Apertura Porta	Destra e sinistra (120 °)
Tipo Di Chiusura	Serratura 4 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm
Accessibilità Per Uso	Anteriore Tetto Posteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Pannello posteriore con elemento di fissaggio Tetto con elemento di fissaggio
Materiale	Poliestere rinforzato con fibra di vetro
Colore	Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208
Certificazioni Prodotto	Veritas
Classe Di Isolamento	Classe II

Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP44 (con tetto ventilato) 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	65,000 cm
Confezione 1: larghezza	128,000 cm
Confezione 1: profondità	153,000 cm
Peso imballo (Kg)	96,000 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 **747**

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

