

Scheda dati

Specifiche



Armadio in poliestere, PanelSeT PLA, porta trasparente, totalmente chiuso, 1250x1250x320mm, IP65, IK08

NSYPLA12123TG

Prezzo: 2.554,38 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 | 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 | Destra 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 2 NEMA 1 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 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 128,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 130,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 36,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 60,000 kg |
| Unità di misura confezione 2 | PAM |
| Numero di unità per confezione 2 | 2 |
| Confezione 2: altezza | 140,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 100,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 2: peso | 132,000 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**

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

