NSYPLA574G

Armadio in poliestere, Thalassa PLA, porta piena, completamente chiuso, 500x750x420mm, IP65, IK10





Presentazione

Gamma	Thalassa
Nome prodotto	Thalassa PLA
Enclosure type	Multifunzione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Version	PLA
Nominal height	500 mm
Nominal width	750 mm
Nominal depth	420 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Composizione dispositivo	1 parte alta 1 parte inferiore 2 parte laterale 1 pannello posteriore 1 porta

Caratteristiche tecniche

Corpo lampada	Parte superiore e inferiore sigillata assemblata con pannelli laterali
Tipo di porta	Semplice fronte
Numero di porte	1 porta(e)
Apertura porta	Reversibile (120 °)
Tipo di chiusura	Serratura 2 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 12 NEMA 1 NEMA 13 NEMA 3X NEMA 5 NEMA 3S NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 3 NEMA 3
Certificazioni prodotto	DNV Marina[RETURN]Veritas[RETURN]UL/cUL listed
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	-3590 °C

Confezionamenti

PCE
1
51,0 cm
78,0 cm
48,0 cm
23,668 kg
PAM
6
120 cm
100 cm
167 cm
127 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi	