NSYPLA1073TG

Armadio in poliestere con porta trasparente 1000x750x320 IP65 RAL 7035





Presentazione

Gamma	Thalassa	
Nome prodotto	Thalassa PLA	
Enclosure type	Multifunzione	
Tipo prodotto	Contenitore adatto	
Version	PLA	
Nominal height	1000 mm	
Nominal width	750 mm	
Nominal depth	320 mm	
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento	
Composizione dispositivo	1 parte alta 1 parte inferiore 2 parte laterale 1 pannello posteriore 1 porta	

Caratteristiche tecniche

Body type	Parte superiore e inferiore sigillata assemblata con pannelli laterali
Tipo di porta	Trasparente fronte
Numero di porte	1 porta(e)
Apertura porta	Reversibile (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)
Standard	UL 508 A IEC 62208
Grado di protezione NEMA	NEMA 3X NEMA 3 NEMA 1 NEMA 3S NEMA 12 NEMA 13 NEMA 3R NEMA 2 NEMA 5
Certificazioni prodotto	UL/CUL listed Veritas DNV Marina
Classe di isolamento	Classe II

Ambiente

Grado di protezione IP	IP65 (totalmente sigillato) conforme a IEC 60529	
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262 (porta trasparente)	
Resistenza al fuoco	960 °C conforme a IEC 62208	
Temperatura di stoccaggio	-3590 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	101,0 cm
Confezione 1: larghezza	78,0 cm
Confezione 1: profondità	38,0 cm
Confezione 1: peso	28,379 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) EEU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi