# NSYPLA12126TG

Armadio in poliestere, Thalassa PLA, porta trasparente, totalmente chiuso, 1250x1250x620mm, IP65, IK08





#### Presentazione

Thalassa
Thalassa PLA
Multifunzione
Contenitore adatto
PLA
1250 mm
1250 mm
620 mm
Armadio a pavimento
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	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	UL 508 A IEC 62208
Grado di protezione NEMA	NEMA 2 NEMA 12 NEMA 1 NEMA 13
Certificazioni prodotto	DNV Marina[RETURN]UL/cUL listed[RETURN]Veritas
Classe di isolamento	Classe II

#### **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	-3590 °C	

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	128,0 cm	
Confezione 1: larghezza	128,0 cm	
Confezione 1: profondità	68,0 cm	
Confezione 1: peso	76,0 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	<b>₽</b> Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi