# NSYPLAZ773G

Armadio in poliestere, Thalassa PLA, porta piena, fondo aperto, 750x750x320mm, IP54, IK10





#### Presentazione

Gamma	Thalassa
Nome prodotto	Thalassa PLA
Enclosure type	Multifunzione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Version	PLAZ
Nominal height	750 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 1 zoccolo

#### 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 maniglia 2 punti, 5 mm doppia barra	
Accessibilità per uso	Basso 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	
Certificazioni prodotto	Veritas	
Classe di isolamento	Classe II	

#### **Ambiente**

Grado di protezione IP	IP54 (tipo zoccolo a fondo aperto) 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

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	83,0 cm	
Confezione 1: larghezza	78,0 cm	
Confezione 1: profondità	38,0 cm	
Confezione 1: peso	26,777 kg	

Unità di misura confezione 2	PAM	
Numero di unità per confezione 2	6	
Confezione 2: altezza	120 cm	
Confezione 2: larghezza	100 cm	
Confezione 2: profondità	175 cm	
Confezione 2: peso	151 kg	

# Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
<b>₽</b> Sì
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi