

Scheda prodotto

Caratteristiche

NSYPLAT10124G

Armadio in poliestere, Thalassa PLA, porta piena, tetto ventilato, 1000x1250x420 mm, IP44, IK10



Presentazione

Gamma	Thalassa
Nome prodotto	Thalassa PLA
Enclosure type	Multifunzione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Version	PLAT
Nominal height	1000 mm
Nominal width	1250 mm
Nominal depth	420 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Composizione dispositivo	1 parte alta 1 parte inferiore 2 parte laterale 2 porta 2 pannello posteriore 1 tetto

Caratteristiche tecniche

Corpo lampada	Parte superiore e inferiore aperta sigillata con pannelli laterali
Tipo di porta	Semplice fronte
Numero di porte	2 porta(e)
Apertura porta	Destra e sinistra (120 °)
Tipo di chiusura	Serratura 4 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm
Accessibilità per uso	Anteriore Tetto Posteriore
Parti rimovibili	Porta con cerniere Pannello posteriore con elemento di fissaggio Tetto 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	IP44 (con tetto ventilato) 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	-35...90 °C

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa.
Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente.
È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo.
Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

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	 Sì
Informazioni ambientali	 Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio