NSYSFN2012402DP

Armadio modulare a pavimento, PanelSeT SFN, acciaio decarbonizzato, piastra, 2000x1200x400 mm, 2 porte, IP55





Presentazione

Gamma	PanelSeT
Intervallo esteso	PanelSeT SFN
Applicazione	Multifunzione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Altezza nominale cassetta	2000 mm
Larghezza nominale cassetta	1200 mm
Profondità nominale cassetta	400 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Composizione dispositivo	2 Guide di scorrimento 4 staffe a fissaggio rapido per piastra di montaggio: porta destra 1 struttura 1 pannello posteriore 1 tetto 1 piastra di montaggio 2 porta 1 sistema di chiusura con maniglia 1 Sistema con barre di blocco, 4 punti: porta destra 1 sistema con barre di blocco 2 punti: Porta sinistra

Caratteristiche tecniche

Tipo di struttura	Stampato da un'unica sezione	
•	Struttura forata passo 25 mm	
	Montanti verticali collegati alle cornici superiore e inferiore	
	Pannelli e porte integrati nella struttura	
Apertura porta	Sinistra (120°)	
	Destra (120 °)	
Tipo di porta	Semplice fronte	
Descrizione piastra di montaggio	Piana	
Tipo di piastra passacavo	Senza pressacavo	
Tipo di chiusura	Serratura 4 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm porta frontale destra	
Numero di porte	Lato anteriore: 2 porta(e)	
Accessibilità per uso	Posteriore	
	Pannelli laterali del contenitore	
	Anteriore	
Parti rimovibili	Porta Con viti cerniera	
	Piastra di montaggio Con viti staffa piastra montaggio	
	Pannello posteriore Con viti	
	Tettuccio Con viti	
	Staffa per piastra di montaggio Con viti Guida scorrevole Con viti	
Materiale	Cornice: lamiera zincata	
materiale	Montanti: lamiera zincata	
	Porta: sheet steel	
	Pannelli: sheet steel	
	Cerniera: zama	
	Maniglia: poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra	
Finitura superficiale	Polvere di epossipoliestere	
Colore	Contenitore: grigio (RAL 7035)	
	Maniglia: Nero (RAL 9005)	
Peso prodotto	41,9 kg	

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'impilità di modotti in caso di applicazioni spedifiche defl'utente. Responsabilità dell'utente installaziane de 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.

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 62208
Grado di protezione NEMA	NEMA 3R/12
Grado di protezione IP	IP55 conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK10 conforme a CEI 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	215 cm
Confezione 1: larghezza	125 cm
Confezione 1: profondità	50 cm
Confezione 1: peso	171 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	215 cm
Confezione 2: larghezza	125 cm
Confezione 2: profondità	100 cm
Confezione 2: peso	341,9 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione	
	europea) EU RoHS Dichiarazione	
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	

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months	
----------	-----------	--