

Scheda prodotto

Caratteristiche

NSYSF20680P

Armadio Spacial SF con porta piena
2000x600x800



Presentazione

Gamma	Spacial
Intervallo esteso	Spacial SF
Applicazione	Multifunzione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Altezza nominale cassetta	2000 mm
Larghezza nominale cassetta	600 mm
Profondità nominale cassetta	800 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Composizione dispositivo	2 Guide di scorrimento 4 staffe per piastra di montaggio 1 struttura 1 porta 1 sistema di chiusura con maniglia: porta 1 pannello posteriore 1 tetto 1 piastra di montaggio

Caratteristiche tecniche

Tipo di struttura	Struttura forata passo 25 mm Stampato da un'unica sezione Montanti verticali collegati alle cornici superiore e inferiore Pannelli e porte integrati nella struttura
Apertura porta	Reversibile (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
Numero di porte	Fronte: 1 porta(e)
Accessibilità per uso	Pannelli laterali del contenitore Posteriore 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 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	Containitore: grigio (RAL 7035) Maniglia: Nero (RAL 9005)
Peso prodotto	144,734 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'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.

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	213,0 cm
Confezione 1: larghezza	64,5 cm
Confezione 1: profondità	89,0 cm
Confezione 1: peso	144,734 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	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

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