



Presentazione

Gamma	Spacial
Intervallo esteso	Spacial SF
Applicazione	Applicazione PC
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Altezza nominale cassetta	1800 mm
Larghezza nominale cassetta	600 mm
Profondità nominale cassetta	600 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Prodotto per applicazioni specifiche	Protezione apparecchiatura computer
Composizione dispositivo	1 struttura 1 tetto 2 Pannelli laterali 1 piastra passacavo 1 porta parziale per tastiera 1 anta parziale per schermo PC 1 porta parziale per supporto stampante 1 porta posteriore 1 porta parziale per CPU

Caratteristiche tecniche

Tipo di struttura	Pannelli e porte integrati nella struttura Stampato da un'unica sezione Struttura forata passo 25 mm Montanti verticali collegati alle cornici superiore e inferiore
Apertura porta	Reversibile (120 °)
Tipo di porta	Piena parziale fronte Parziale trasparente fronte Semplice posteriore Parziale piena con cerniera fronte
Descrizione piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo di piastra passacavo	Standard
Ingresso cavi	1 ingresso
Numero di scomparti	4
Tipo di chiusura	Serratura piatta, doppia barra 5 mm porta posteriore Piastra serratura, 3 mm doppia barra porte frontali
Numero di porte	Fronte: 4 porta(e) Posteriore: 1 porta(e)
Accessibilità per uso	Pannelli laterali del contenitore Posteriore Anteriore
Parti rimovibili	Tettuccio Con viti Internamente Pannello laterale Con viti Internamente Porta Con viti cerniera
Materiale	Cornice: lamiera zincata Montanti: lamiera zincata Porta: sheet steel Pannelli: sheet steel Cerniera: zama Placca: poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra
Finitura superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Contenitore: grigio (RAL 7035) Maniglia: Nero (RAL 9005)

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. E' 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	IP40 (con tastiera a cerniere) conforme a CEI 60529 IP55 (senza tastiera a cerniere)
Grado di protezione IK	IK08 conforme a CEI 62262 (di anta trasparente) IK10 conforme a CEI 62262 (di anta piana)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	65,0 cm
Confezione 1: larghezza	69,0 cm
Confezione 1: profondità	193,0 cm
Confezione 1: peso	105,0 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	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

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