



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Extended range	Spacial SF
Application	PC Anwendung
Produkt oder Komponententyp	Passender Schrank
Gehäuse-Nennhöhe	1800 mm
Gehäuse-Nennbreite	600 mm
Gehäuse-Nenntiefe	600 mm
Schrankmontage	Bodenstehend
Produktspezifische Anwendung	Computerausstattungsschutz
Geräteaufbau	1 Struktur 1 Dach 2 Seitenteile 1 Kabeleinführungsplatte 1 Teiltür für Tastatur 1 Teiltür für PC-Bildschirm 1 Teiltür für Drucker Halterung 1 Rücktür 1 Teiltür für CPU

Zusatzmerkmale

Strukturtyp	Platten und Türen im Aufbau integriert Aus einem einzelnen Abschnitt gebildet Lochstruktur mit einem Rastermaß von 25 mm Vertikale Profile, an die sich obere und untere Rahmen anschließen
Türtyp	Teil-Volltür Polyester Teilsichttür Polyester Volltüren hinten Teiltür mit Scharnier Polyester
Anzahl Türen	Polyester: 4 Tür/Türen Hinten: 1 Tür/Türen
Türöffnung	Reversibel (120 °)
Schlossstyp	Flache Schlossabdeckung, 5 mm Doppelbart Rücktür Schlossabdeckung , 3 mm Doppelbart vordere Teiltür
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Kabeleinführung	1 Durchführung
Anzahl Schrankräume	4
Zugänglichkeit für Betrieb	Gehäuseseiten Rückseite Front
Abnehmbare Teile	Dach mit Schrauben intern Seitenteil mit Schrauben intern Tür mit Schrauben Scharnier
Material	Rahmen: galvanisierter Stahl Profile: galvanisierter Stahl Tür: Stahlblech Wände: Stahlblech Scharnier: Zamak Escutcheon: Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver
Farbe	Schaltschrank: grau (RAL 7035) Handgriff: schwarz (RAL 9005)

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Montage

Normen	IEC 62208
Schutzart (IP)	IP40 entspricht IEC 60529 (mit schwenkbarer Tastatur) IP55 (ohne schwenkbare Tastatur)
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262 (der Sichttür) IK10 entspricht IEC 62262 (der Volltür)

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------