



Teknisk informasjon

Serie	Spacial
Extended range	Spacial SF
Application	Multi-purpose
Produkt eller type komponent	Egnet kabinett
Kabinett nominell høyde	1800 mm
Kabinett nominell bredde	600 mm
Kapslingsdybde	400 mm
Montering av kapsling	Gulvmodell
Sammensetning	2 glideskinner 4 monteringsplate brakett 1 struktur 1 door 1 låsesystem med håndtak: dør 1 rear panel 1 tak

Komplementær

Structure type	Vertikale stendere sammen med topp- og bunnrammer Dannet av en enkelt seksjon Perforert struktur med en stigning på 25 mm Plater og dører bygget inn i konstruksjonen
Porttype	Plain front
Antall dører	Front: 1 dør(er)
Døråpning	Vendbar (120 °)
Låstype	4 poeng lås, håndtak med 5 mm dobbel bar innsats inngangsdør
Monteringsplate beskrivelse	Uten monteringsplate
Type nippelplate	Uten kabelinnføringsplate
Tilgjengelighet for drift	Front Bakside Sidene av kabinettet
Avtakbare deler	Dør med skruer hengsle Bakside på panel med skruer Tak med skruer Monteringsplate brakett med skruer Glideskinne med skruer
Materiale	Ramme: galvanisert stål Stender: galvanisert stål Dør: stålplate Paneller: stålplate Hengsle: zamak Grep: polyamid 6 med 30% glassfiber
Overflatebehandling	Epoxy-polyester pulver
Farge	Innehgning: grå (RAL 7035) Grep: sort (RAL 9005)
Vekt	84,27 kg

Miljø

Standarder	IEC 62208
IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK10 i samsvar med IEC 62262

Packing Units

Forpakning 1 vekt	84,270 kg
Forpakning 1 høyde	1930,000 mm
Forpakning 1 bredde	645,000 mm
Forpakning 1 lengde	490,000 mm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------