



FR95S

Schrank, univers, IP55/II, 1400x1300x275mm

Wandaufbauschrack für die Innenraummontage mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach DIN EN 61439-1/-2/-3 und Maßnorm DIN 43870, zur Aufputz Montage. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 800 A, 3AC, 690 V 50 Hz. Schutzart IP55, Schutzklasse II, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, profiliertem 1,5 mm dicken Stahlblech. Durchsteckflansche oben, unten ISO-Flanschplatten mit metrischen Vorprägungen und Schnellverriegelung je Feld eingebaut. Sammelschienendurchführungen als seitliche Vorprägung. Tür aufliegend, mit innenliegenden Scharnieren, Türanschlag standardmäßig rechts, wechselbar, 110 Grad Öffnungswinkel. Serienmässig mit Schwenkhebelverschluss, DIN-Profil-Halbzyylinder einbaubar. Türdichtung umlaufend geschäumt, temperaturbeständig und ölbeständig. Schrank nebeneinander und übereinander anflanschbar.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	1400 mm
Breite installiertes Produkt	1300 mm
Tiefe installiertes Produkt	275 mm
Anzahl Felder	5
Schutzart	IP55
Schutzklasse	Schutzklasse II
Farbe	lichtgrau
Türschliessungstyp	Schwenkhebel für DIN Profilhalbzyylinder
Anzahl der Türen	2
Anzahl der Verteilerreihen	9
Werkstoff	Stahlblech
Anzahl der Schlösser	1
Montageart	Aufputz / Aufbau