



FR13S2

Schrank, univers, IP55/II, 1700x800x275mm + 200mm Sockel

Schrank, univers, IP55/II, 1700x800x275mm + 200mm Sockel Einzelstandverteiler für die Innenraummontage mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach DIN EN 61439-1/-2/-3 und Maßnorm DIN 43 870, zur Aufputz Montage. Zum Aufbau einer Niederspannungsverteilung bis 800 A, 3AC 230/400 V 50 Hz. Schutzart IP55, Schutzklasse I oder 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 offen (Leitungseinfügungen einbaubar). Sammelschienendurchführungen als seitliche Vorprägung. Tür aufliegend, mit innen liegenden Scharnieren, Türanschlag standardmäßig rechts, wechselbar, mit 110 Grad Öffnungswinkel. Serienmässig mit Schwenkhebelverschluss, DIN-Profil-Halbzylinder einbaubar. Waagerechte Abfangschiene zur stabilisierung im Schrank enthalten. Türdichtung umlaufend geschäumt, temperaturbeständig und ölbeständig. Sockelleiste (Höhe 200 mm) serienmäßig montiert mit abnehmbarer Frontblende.

Hinweis: Wand- und Bodenbefestigung notwendig! Türverschluß durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander anflanschbar.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel: FR13S2

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/____' liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Schutzart	IP55
Schutzklasse	Schutzklasse II
Höhe installiertes Produkt	1900 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Tiefe installiertes Produkt	275 mm
Anzahl Felder	3
Montageart	Bodenbefestigung
RAL Farbnummer	7035
Türschliessungstyp	Schwenkhebel für DIN Profilhalbzylinder
Anzahl der Türen	1
Anzahl der Schlösser	1
Anzahl Reihen	11
Werkstoff	Stahlblech
Farbe	lichtgrau
Range-Name	univers