



Berührungsschutzabdeckung, universN, 600x250mm, 4x 12PLE, Schlitzabstand 125mm

Berührungsschutzabdeckung, universN, 600x250mm, 4x 12PLE, Schlitzabstand 125mm Ersatzartikel, zum Nachrüsten in einer Niederspannungsverteilung bis 1600A, Bemessungsspannung 3AC 690 V / 50Hz. Serienmäßig plombierbare Berührungsschutzabdeckungen, verstärkt mittels Gasinnendruckverfahren mit je vier Schnellverschlussbolzen. VDE Zeichengenehmigung nach DIN EN 61439-1/-2/-3 (VDE 0660 Teil 600-1/-2/-3), Maßnorm: DIN 43870. Fabrikat: Hager oder gleichwertig

Artikel : US41A5
gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____/

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Höhe installiertes Produkt	600 mm
Breite installiertes Produkt	250 mm
Tiefe installiertes Produkt	56 mm
Anzahl Felder	1
Anzahl Reihen	4
Transparent	Nein
Schutzart	IP00
Werkstoff	Polystyrol (PS)