



LVZW250

Stromwandler für LV NH1-3 250/5A 5VA Klasse 1

Einzelstromwandler Bereich 250A, passend zu den NH-Sicherungs-Lastschaltelementen, Einbau ohne Platzverlust, Stromwandler Klasse 1, Sekundärstrom 5A, inkl. Datenschild klebbar auf Infoträger/Typenschild, mit Käfigklemme 6mm².

Technische Merkmale

Betätigungsart	Aufsteckstromwandler
Umwandlungsverhältnis	250A ; 5A
Genauigkeitsklasse	1
Leistung	5 VA
Durchmesser der Öffnung	21 mm
Anschlussart	Schraubanschluss
Frequenz	50/60
Isolationsspannung	3 kV
Betriebstemperatur	-40...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...75 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 4mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 4mm ²
Höhe installiertes Produkt	63.5 mm
Breite installiertes Produkt	59.5 mm
Tiefe installiertes Produkt	30.1 mm
Schutzart	IP10
Maximalstrom Primärseite	250 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A
Montageart	Sammelschienensystem
Schieneabmessung	Rundleiter d= max. 21mm