



DX3 Leitungsschutzschalter Z-Charakteristik, 20A, 4-polig, 25kA, 400VAC, 4TE

Best.-Nr. 409936

<https://ekatalog.legrand.at/produkt/409936>

Artikelbeschreibung

Legrand Leitungsschutzschalter DX3 nach EN 60947-2, 4-polig, Z-Charakteristik, Bemessungsstrom I_n 20 A, Bemessungsschaltvermögen 25 kA nach EN 60947-2, Bemessungsspannung U_n 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Befestigung auf Hutprofilschiene EN 60715 durch zwei rastende Schnellbefestigungen, klare Information vorne auf jedem Gerät, eindeutige Schaltstellungsanzeige rot/grün, mit Beschriftungsfenster, mit Untersteckschutz zum sicheren Einführen des Leiters in Fahrstuhlklemme, Anbau von Hilfsgeräten möglich. Leitungsschutzschalter mit Z-Charakteristik sind für den Leitungsschutz von z.B. Steuerstromkreisen elektronischer Schaltkreisen vorzusehen.

Eigenschaften

Kurzbezeichnung: DX3
Leitungsschutzschalter Z-Charakteristik, 20A, 4-polig, 25kA, 400VAC, 4TE
Serie/Typ: LS Schalter DX3
Hersteller: Legrand
Rabattgruppe: L11

Zolltarifnummer: 85362010
EAN-Code: 3245064099363
Gewicht (netto): 0,6 Kg

Mindestabnahmemenge: 1

Auslösecharakteristik: Z
Polzahl (gesamt): 4
Anzahl der abgesicherten Pole: 4
Bemessungsstrom: 20 A
Bemessungsspannung: 400 V
Bemessungsisolationsspannung U_i : 500 V

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp} : 4 kV
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 230 V: 50 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 400 V: 25 kA
Spannungsart: AC
Frequenz: 50 - 60 Hz

Mitschaltender Neutralleiter: Ja
Verschmutzungsgrad: 3
Zusatzeinrichtungen möglich: Ja
Breite in Teilungseinheiten: 4
Einbautiefe: 44 mm
Schutzart (IP): IP20
Umgebungstemperatur während des Betriebs: 70 - -25 °C
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig: 1.5 - 25 mm²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig: 1.5 - 35 mm²

Bilder

