



DX3 Leitungsschutzschalter C-Charakteristik, 32A, 1-polig+N, 6kA, 230VAC, 1TE

Best.-Nr. 407745

<https://ekatalog.legrand.at/produkt/407745>

Artikelbeschreibung

Legrand Leitungsschutzschalter DX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig mit mitschaltendem Neutralleiter, C-Charakteristik, Bemessungsstrom I_n 32 A, Bemessungsschaltvermögen I_{cn} 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung U_n 230 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf Hutprofilschiene EN 60715 durch zwei rastende Schnellbefestigungen, klare Information vorne auf jedem Gerät, eindeutige Schaltstellungsanzeige rot/grün am Schalthebel (verriegelbar), mit Beschriftungsfenster, mit Untersteckschutz zum sicheren Einführen des Leiters in Fahrstuhlklemme, Anbau von Hilfsgeräten möglich. Leitungsschutzschalter mit C-Charakteristik sind für den Leitungsschutz bei Geräten mit hohen Einschaltströmen (z.B. Motoren und Transformatoren) vorgesehen.

Eigenschaften

Kurzbezeichnung: DX3 Leitungsschutzschalter C-Charakteristik, 32A, 1-polig+N, 6kA, 230VAC, 1TE Serie/Typ: DIN DX3 Hersteller: Legrand Rabattgruppe: L11	Zolltarifnummer: 85362010 EAN-Code: 3245064077453 Gewicht (netto): 0,125 Kg	Mindestabnahmemenge: 1
Auslösecharakteristik: C Polzahl (gesamt): 2 Anzahl der abgesicherten Pole: 1 Bemessungsstrom: 32 A Bemessungsspannung: 230 V Bemessungsisolationsspannung U_i: 250 V Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}: 4 kV	Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V: 6 kA Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 230 V: 10 kA Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 400 V: 10 kA Spannungsart: AC Frequenz: 50 - 60 Hz Energiebegrenzungsklasse: 3	Mitschaltender Neutralleiter: Ja Verschmutzungsgrad: 2 Zusatzeinrichtungen möglich: Ja Breite in Teilungseinheiten: 1 Einbautiefe: 44 mm Schutzart (IP): IP20 Umgebungstemperatur während des Betriebs: 70 - -25 °C Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig: 0.75 - 10 mm ² Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig: 0.75 - 16 mm ²

Dokumente

Katalog
Gesamtkatalog 2016/2017 - p.15

Datenblatt
F01591EN-00.pdf

Zertifikat
LGBJPQWCUE.pdf VDE



Zertifikat
LGCRFFDPRQ.pdf NF -



PEP
PEP Product Environm



PEP
PEP Product Environm

Bilder

