

DLS 6 i • 1+N

Leitungsschutzschalter (MCB) DLS 6i 1+N - zweipolig

DLS 6 i • 1+N • Char. D

Art-Nr	X09916415
Bezeichnung 1	Leitungsschutzschalter DLS 6I D25-1+N
Bezeichnung 2	10 kA
EAN / GTIN	4014712172562
ETIM Klasse	EC000042
Gewicht	0.24 kg
Verpackungseinheit	1 Stk
Zolltarif-Nummer	85362010




Produktbeschreibung

Die Baureihe DLS 6 bietet eine grosse Auswahl verschiedener Typen für den Einsatz in Wohn- und Zweckgebäude sowie im industriellen Bereich. Ihre geringe Bauhöhe bietet viel Platz für die Verdrahtung. Die Leitungsschutzschalter DLS 6 lassen sich durch ihren grossen Klemmbereich einfach montieren. Die Ausführung DLS 6i eignet sich durch ihr hohes Bemessungsschaltvermögen von 10 kA besonders für den Einsatz in Industrieanlagen

Technische Daten

Einbautiefe	68 mm
Auslösecharakteristik	D
Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	230 V
Bemessungsisolationsspannung U_i	2 V
Bemessungsstossspannungsfestigkeit U_{imp}	4 kV
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V	10 kA
Spannungsart	AC
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 400 V	10 kA
Frequenz	16.67-60 Hz
Verlustleistung	5 W
Unterputzmontage	false

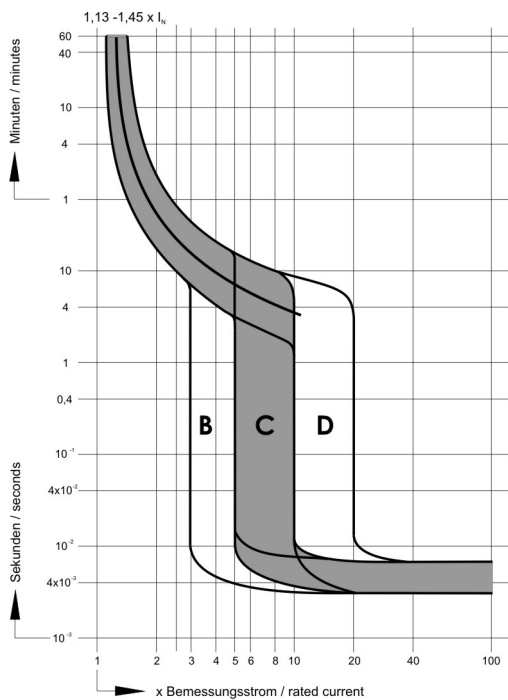
Technische Daten

Mitschaltender Neutralleiter	true
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Zusatzeinrichtungen möglich	true
Breite in Teilungseinheiten	2
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25-55 °C
Anschliessbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1.5-25 mm ²
Anschliessbarer Leiterquerschnitt eindrätig	0.5-25 mm ²
Explosionsschutz	false

Links

[Wer ist Doepke?](#)

Medien



Auslösecharakteristik B-C-D $I_n = 0,3 - 8 \text{ A}$
 Tripping characteristic B-C-D $I_n = 0.3 - 8 \text{ A}$