

Product details page



LS SCHALTER LEGRAND

TX3 Leitungsschutzschalter B-Charakteristik, 63A, 3-polig, 6kA, 400VAC, 3TE

BEST.-NR. 403408 | EAN. 3414970387660

[> Zum E-Katalog](#)

Beschreibung

Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom I_n 63 A, Bemessungsschaltvermögen I_{cn} 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung U_n 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf Hutprofilschiene EN 60715 durch eine rastende Schnellbefestigung, klare Information vorne auf jedem Gerät, eindeutige Schaltstellungsanzeige rot/grün am Schalthebel, mit Beschriftungsfenster, mit Untersteckschutz zum sicheren Einführen des Leiters in Fahrstuhlklemme, Anbau von Hilfsgeräten möglich. Leitungsschutzschalter mit B-Charakteristik sind vornehmlich für den Leitungsschutz in Licht- und Steckdosen-Stromkreisen bestimmt.

Technische Merkmale

Einbautiefe	44 mm	Schutzart (IP)	IP20
Auslösecharakteristik	B	Explosionsschutz	Nein
Polzahl (gesamt)	3	Breite	53.1 mm
Anzahl der abgesicherten Pole	3	Höhe	88 mm
Bemessungsstrom	63 A	Tiefe	77.8 mm
Bemessungsspannung	400 V	Schlagfestigkeit	IK02
Bemessungsisolationsspannung U_i	500 V	Lagertemperatur	-40-70 °C
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	4 kV	Nennspannung	240-415 V
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V	10 kA	Stromversorgungsrichtung	Von oben oder unten
Spannungsart	AC	Bezeichnungsangabe der Anschlussklemmen	Nein
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 400 V	6 kA	Farbe	grau
Frequenz	50-60 Hz	RAL-Nummer	7035
Energiebegrenzungsklasse	3	Halogenfrei	TRUE
Unterputzmontage	Ja	Anschlussart	Schraubklemme
Mitschaltender Neutralleiter	Nein	Verbindungsart	Phasenschiene und Kabel

Verschmutzungsgrad	2
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja
Breite in Teilungseinheiten	3

Textfeld/Beschriftungsfläche	TRUE
Montageart	DIN-Schiene

Dokumentation

Technische Dokumente


 [F01547EN-01.pdf](#) | PDF (2.97Mo)

Zertifikate

 [VDE-40042432](#)

 [LGRP-00763-V01.01-EN.pdf](#) | PDF (0.64Mo)

CAD/BIM-Dateien

 [403551.dwg](#) | DWG (0.27Mo)