Produktdatenblatt Technische Daten

LB1LD03P61

Überstromrelais LB1-LD, 3 P/3d, magn. Ausl. 945A, therm. Ausl. 45-63A

EAN Code: 3389110065374



Hauptmerkmale

LB1LD TeSys Integral Schützunterbrecher
TeSvs Integral Schützunterbrecher
·) - ····-g· ···
Schutzmodul
3P
AC-43
690 V AC
4563 A
945 A
Thermomagnetisch
Phasenunsymmetrie
Klasse 20

Zusatzmerkmale

Zasatzmentmate		
Motorleistung (kW)	15 kW bei 220-240 V AC 50/60 Hz	
	33 kW bei 400-415 V AC 50/60 Hz	
	33 kW bei 440 V AC 50/60 Hz	
	40 kW bei 480-525 V AC 50/60 Hz	
	55 kW bei 600-690 V AC 50/60 Hz	
Produktgewicht	0,78 kg	

Montage

Normen	NF C 63-650
Schutzbehandlung	TH
Schutzart (IP)	IP20 B entspricht IEC 60144 IP20 B entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2060 °C

Nachhaltigkeit

rtacimanighton		=
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	

Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäisch werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Vertragliche Gewährleistung	

Garantie	18 months