

LA9LB920

Strombegrenzer, 3p, 63A, für Motoschutzschalter
GV2, unabhängig



Hauptkenndaten

Baureihe	TeSys
Zubehör-/Teilekategorie	Schutzmaterial
Produkt oder Komponententyp	Current limiting module
Funktion des Moduls	Increasing the breaking capacity of a circuit breaker
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys GV2
Produktkompatibilität	GV2L GV2ME GV2RT
Montageort	35-mm-DIN-Schiene
Nennbetriebsstrom Ie	32 A
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	63 A conforming to IEC 60947-1
Ansprechgrenze	1000 A
Breaking capacity	<= 100 kA depending on protective device
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-1

Zusatzdaten

Anschlüsse - Klemmen	Screw clamp terminals 1 1.5...25 mm ² rigid Screw clamp terminals 2 1.5...10 mm ² rigid Screw clamp terminals 1 1.5...25 mm ² flexible without cable end Screw clamp terminals 2 1.5...10 mm ² flexible without cable end Screw clamp terminals 1 1.5...16 mm ² flexible with cable end Screw clamp terminals 2 1.5...4 mm ² flexible with cable end
Anzugsmoment	2.2 Nm
Produktgewicht	0,32 kg

Umgebung

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.