



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA1SK
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Produktkompatibilität	LC1SK
Betrieb des Zusatzkontakts	Unverzögert
Zus. des Polkontakts	2 NO
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1,5... 6 mm ² starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1,5... 4 mm ² starr Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,5... 6 mm ² flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,35... 2,5 mm ² flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,35... 6 mm ² flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,35... 1,5 mm ² flexibel ohne Aderendhülse

Zusatzmerkmale

Montageort	Vorderseite
Nennisolationsspannung Ui	690 V entspricht IEC 60947 690 V entspricht BS 5424 690 V entspricht VDE 0110 Gruppe C 690 V entspricht CSA C22.2 No 14
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC ≤ 400 Hz
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	10 A bei ≤ 55 °C
Zugehörige Absicherung	10 A gL entspricht IEC 60947 10 A gL entspricht VDE 0660
Anzugsmoment	0,8 Nm - auf Klemmen mit Schraubklemmung
Breite	27 mm
Produktgewicht	0,022 kg

Montage

Normen	VDE 0660 IEC 60947 NF C 63-110 BS 5424
Produktzertifizierungen	CSA UL
Schutzart (IP)	IP2x
Schutzbehandlung	TC entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-50...70 °C
Aufstellungshöhe	2000 m ohne Lastminderung

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------