



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys K
Produkt- oder Komponententyp	Zeitverzögerter Hilfsschalterblock
Kurzbezeichnung des Geräts	LA1
Kompatible Produktfamilie	TeSys K LC1K TeSys K CA2K TeSys K CA3K TeSys K CA4K
Montageort	Vorne
Zusammensetzung des Polkontakts	1 Wechslerkontakt
Bedienung der Kontakte	Zeitverzögerung
Zeitschaltuhrtyp	Einschaltverzögerung
Zeitverzögerungsbereich	1 - 30 s
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	24 - 48 V AC/DC für Steuerkreis 240 V AC für Signalschaltkreis
Bemessungs- Betriebsspannungsgrenzen	0,85 - 1,1 Uc
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	2 A für Signalschaltkreis
Normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 60947-5-1
Produktzertifizierungen	UL CSA CE UKCA

Zusatzmerkmale

Isolierwiderstand	> 10 MOhm
Anschlüsse - Klemmen	Aufschiebklemmenanschlüsse
Rückstellzeit	1,5 S während Zeitverzögerung 0,5 s nach Zeitverzögerung
Höhe	27 mm
Breite	38 mm
Tiefe	38 mm
Produktgewicht	0,04 kg

Montage

Umgebungseigenschaften	Normale Umgebungsbedingungen
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Schutzbehandlung	TC entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...60 °C

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 festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige 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.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,8 cm
VPE 1 Breite	4,8 cm
VPE 1 Länge	5,0 cm
VPE 1 Gewicht	41,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	70
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,11 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
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 Monate
----------	-----------