



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LTMCU
Produkt- oder Komponententyp	Bediener-Steuereinheit
Kompatible Produktfamilie	TeSys T LTMR Controller Motormanagement
Displaytyp	Hintergrundbeleuchtetes Display (LCD)
Lokale Signalisierung	4 LEDs
Lokale Steuerung	10 Drucktaster
Geräteanschluss	Anschluss an einen LTM R-Controller, RJ45 Steckverbinder auf Rückseite Verbindung mit einem PC, RJ45 Steckverbinder auf vorne

Zusatzmerkmale

Versorgung	Über den Controller
Max. Versorgungsstrom	140 mA
Verlustleistung	1 W
Normen	UL 60947-4-1A CSA C22.2 Nr. 60947-4-1 EN/IEC 61131-2
Produktzertifizierungen	C-Tick EAC CSA NOM UL CE
Elektromagnetische Verträglichkeit	Elektrostatische Entladung, Level 3, 8 kV Luft, 4 kV Kontakt, conforming to EN/IEC 61000-4-2 Abgestrahlte HF-Felder, Level 3, 10 V/m, conforming to EN/IEC 61000-4-3 Leitungsgebundene HF-Störungen, Level 3, 10 V, conforming to EN/IEC 61000-4-6 Überspannungen (geschirmter Zugang), Level 3, 2 kV, conforming to EN/IEC 61000-4-5 Schnelle Stoßspannungsspitzen (geschirmter Zugang), Level 3, 2 kV, conforming to EN/IEC 61000-4-4
Schutzart (IP)	IP54 (Front) entspricht EN/IEC 60947-4-1 IP20 (hinten) entspricht EN/IEC 60947-4-1
Montagemodus	Unterputzmontage
Breite	117 mm
Höhe	70 mm
Tiefe	50 mm
Produktgewicht	0,4 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C
Relative Feuchtigkeit	15...95 %
Schutzbehandlung	TC 12 Feuchtigkeitszyklen bei 55 °C entspricht EN/IEC 60068-2-30
Mechanische Robustheit	Stöße: 15 Gn für 11 ms entspricht EN/IEC 60068-2-27 Vibrationen: 4 Gn, 5 - 300 Hz entspricht EN/IEC 60068-2-6
Feuerbeständigkeit	650 °C entspricht EN/IEC 60947-1
Flammenfestigkeit	V2 entspricht UL 94

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,5 cm
VPE 1 Breite	13,5 cm
VPE 1 Länge	7,0 cm
VPE 1 Gewicht	265,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	32
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,065 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	768
VPE 3 Höhe	95,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	226,56 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
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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