

Technisches Datenblatt

Montagezubehör

USB Servicekabel



Identifikation

Typ	LCON ZB USB
Art.-Nr.	750894

Produktversion

Datenblatt Version	02
--------------------	----

Beschreibung

Beschreibung	USB Schnittstellenkabel zur Parametrierung von FDT/DTM fähigen LCON Wandlern, Zeitrelais, etc.
--------------	--

Allgemeine Daten

Statusanzeige	LED grün - Status Betrieb
Gehäusematerial	ABS
Gehäusefarbe	transparent
Leitungslänge	1,7 m
Anschlussart	USB A – Micro USB
Maße (B×H×T)	82,0 mm × 12,5 mm × 21,0 mm
Gewicht/Stück	0,047 kg
VE (Stück)	1

Allgemeine Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperaturbereich	-25 °C ... +70 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C ... +85 °C

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch

07.07.2022 • Technische Änderungen vorbehalten

Art.-Nr. [750894](#) • Datenblatt Version: 02

Seite 1 von 2

Technisches Datenblatt

Montagezubehör

Relative Luftfeuchte	10 % – 95 %, ohne Betauung
Vibrationsfestigkeit	0,7 g gemäß EN 60068-2-6
Schockfestigkeit	15 g gemäß EN 60068-2-27

Zertifizierungen/Normen

Konformität	CE UKCA
Normen	EN 60947-1 EN 60947-5-1

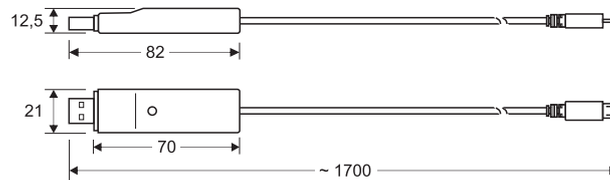
Ausstattung/Ersatzteile

Zubehör	Treibersoftware "LCON ZB USB Driver"
---------	--------------------------------------

Hinweise und Bemerkungen

Hinweis	<p>Das LCON USB Servicekabel beinhaltet ein galvanisch getrenntes USB Interface.</p> <p>Zur Programmierung von parametrierbaren Geräten benötigen Sie die Software "LCON ZB USB Driver", die Ihnen im Downloadbereich kostenlos zur Verfügung steht.</p> <p>Die Software besteht aus der Rahmenapplikation Pactware, den DTM-Treibern, dem Treiber für das Servicekabel sowie einer Anleitung.</p> <p>Bitte beachten Sie auch die dem Produkt beiliegende Bedienungsanleitung.</p>
---------	--

Maßzeichnung



Anwendung

