CLI C 2-21 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







CLI C-Leitermarkierer werden auf nicht angeschlossene Leiter montiert. Leiterquerschnitte von 0,5mm² bis maximal 70mm² lassen sich mit vier verschiedenen Größen kennzeichnen. Die Markierer sind einsatzfertig bedruckt. Individulle Beschriftungen entstehen druch einfaches Kombinieren der einzelnen Markierer.

- Geschlossene Markierer, sicher und justierbar auf nicht angeschlossenen Leitungen
- Großer Anwendungsbereich durch spezielles Balgprofil mit Federwirkung
- Schnelle, einfache Montage mit wenigen Handgriffen
- Entsprechendes Zubehör erleichtert die Markiererarbeiten
- Dauerhafte Markierung von hoher Qualität
- Beste Kontraste für optimale Lesbarkeit

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm,	
	21 x 6.9 mm, nach Kundenwunsch	
BestNr.	<u>1873400000</u>	
Art	CLI C 2-21 SDR SG	
GTIN (EAN)	4032248457496	
VPE	100 ST	



Zulassungen

CLI C 2-21 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewich	te			
Tiefe	8 mm	Tiefe (inch)	0.315 inch	
Höhe	21 mm	Höhe (inch)	0.8268 inch	
Breite	6.9 mm	Breite (inch)	0.2717 inch	
Nettogewicht	0.01 g			
Temperaturen				
Einsatztemperaturbereich	-3080 °C			
Umweltanforderungen			<u> </u>	
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Allgemeine Angaben				
Ovientianum des Aufdmusts	vera a mana a la t	Art des Aufdrucks	Kundanan arifia ah	
Orientierung des Aufdrucks Aufdruckverfahren	waagerecht Tintenstrahlverfahren		Kundenspezifisch	
Breite	6.9 mm	Ausführung Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Schlinge V-0	
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	
Emsatztemperaturbereich, max. Farbe	nach Kundenwunsch	Halogene		
Werkstoff	PVC, weich, ohne	Aufdruck-Farbe	schwarz	
vverksioit	Cadmium	Aululuck-Falbe	SCHWalz	
Aufgedruckte Zeichen	nach Kundenwunsch	Einsatztemperaturbereich	-3080 °C	
Aufdruck	Sonderdruck			
Leiter- und Kabelmarkierer				
Leiter- und Nabelmarklerer				
			10 0	

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	2.5 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm	Leiteraußendurchmesser	4 - 10 mm
Leiteranschlussquerschnitt	2.5 - 16 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Erstellungs-Datum 12.11.2025 04:35:43 MEZ

2 Katalogstand / Zeichnungen

CLI C 2-21 SDR SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



Abbildung ähnlich