

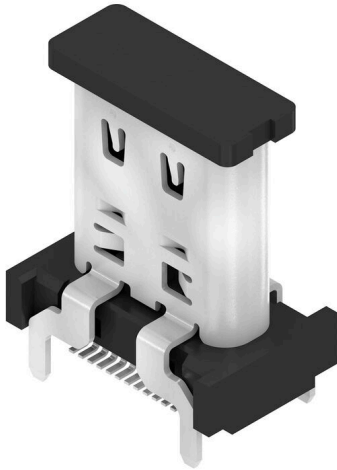
USB3.1C S1V 1.7N4 RL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Általános rendelési adatok**

Változat	OMNIMATE Data - USB csatlakozók, NYÁK dugaszoló csatlakozó, USB 3.1, C típus, 10 Gbit/s, SMD-forrasztott csatlakozás, 180°, Dugaszolási ciklusok: ≥ 10000, Pólusszám: 24, LCP, Arany a nikkel felett, Tekercs
Rendelési szám	3158920000
Típus	USB3.1C S1V 1.7N4 RL
GTIN (EAN)	4099987672559
Qty.	2000 Darab
Csomagolás	Tekercs

USB3.1C S1V 1.7N4 RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méreték és tömegek

Mélység	7 mm	Mélység (coll)	0.2756 inch
Magasság	12 mm	Magasság (coll)	0.4724 inch
Szélesség	11 mm	Szélesség (coll)	0.4331 inch
Nettó tömeg	10 g		

Electrical properties

Átütési szilárdság, érintkező / érintkező	100 V AC	Térfogati ellenállás	0,04 Ω
Szigetelési ellenállás	≥ 100 MΩ	Névleges feszültség	20 V

Anyagjellemzők

Szigetelőanyag	LCP	Szín	fekete
Színkóda (hasonló)	RAL 9011	Szigetelési ellenállás	≥ 100 MΩ
Moisture Level (MSL)	1	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Érintkező alapanyaga	Rézötvözet	Érintkező anyaga	Rézötvözet
Érintkező felület	Arany a nikkel felett	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	85 °C		

Csomagolás

Csomagolás	Tekercs	VPE hosszúság	0.00 mm
VPE szélesség	0.00 mm	VPE magasság	0.00 mm

Rendszerspecifikációk

Pólusszám	24	LED	Nem
Felszerelés NYÁK-ra	SMD-forrasztott csatlakozás	Árnyékoló anyag	Rozsdamentes acél
Árnyékolás	Igen	Oldalsó kivezetés, jellemzők	Forrasztható peremes aljzat
Dugaszolási erő/pólus, max.	0.83 N	Átviteli sebesség	10 Gbit/s
Forrasztótűskék száma pólusonként	1	Csatlakozás típusa	Forrasztott csatlakozás
Termékcsalád	OMNIMATE Data - USB csatlakozók	Raszter mm-ben (P)	0.50 mm
Védelmi osztály	IP20	Dugaszolási ciklusok	≥ 10000
Kimenő könyök	180°	Árnyékolás felülete	nikkelezett
Shield tabs	none	Teljesítménykategória	10 Gbit/s
Forrasztási eljárás	Reflow forrasztás, Kézi forrasztás		

Fontos megjegyzés

Megjegyzések

Besorolások

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

USB3.1C S1V 1.7N4 RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

