

**CRMKIT S 48VDC 2CO L/D/PB UL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Általános rendelési adatok**

Változat	, Érintkezők száma: 2, Váltóérintkező AgNi, Névleges vezérlőfeszültség: 24 V DC, 48 V DC, Folytonos áram: 12 A, PUSH IN, Csavaros csatlakozás, Ellenőrző gomb elérhető: Igen
Rendelési szám	<a href="https://www.weidmueller.com/8000158979">8000158979</a>
Típus	CRMKIT S 48VDC 2CO L/D/PB UL
GTIN (EAN)	4099987371063
Qty.	10 Darab

## CRMKIT S 48VDC 2CO L/D/PB UL

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	72.5 mm	Mélység (coll)	2.8543 inch
Magasság	97 mm	Magasság (coll)	3.8189 inch
Szélesség	31 mm	Szélesség (coll)	1.2205 inch
Nettó tömeg	1048.6 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Ambient temperature	-20 °C...70 °C
Üzemi hőmérséklet		

## vezérlő oldal

Névleges vezérlőfeszültség	24 V DC, 48 V DC	Névleges áram, DC	45 mA
Névleges teljesítmény	1,2 W	Állapotjelző	Zöld világítódioda
Védőáramkör	Csillapító dióda	Coil voltage of the replacement relay deviating from the rated control voltage	Nem
Coil voltage of the replacement relay	24 V DC		

## Terhelés oldal

Névleges kapcsolási feszültség	250 V AC	Névleges áram	12 A
Max. kapcsolási feszültség, AC	250 V	Max. kapcsolási feszültség, DC	250 V
AC kapcsolási teljesítmény (ohmos), max.	3000	DC kapcsolási teljesítmény (ohmos), max.	288 W @ 24 V
Bekapcsolási késleltetés	≤ 20 ms	Kikapcsolási késleltetés	≤ 9 ms
Érintkező típusa	2 CO contact (AgNi)	Mechanikai élettartam	2 x 107 kapcsolási ciklus

## Általános adatok

Üzemi magasság	≤ 2000 m, tengerszint felett		
Tartósín	TS 35		
Ellenőrző gomb elérhető	Igen		
Ellenőrző gomb változata	Rögzíthető állású tesztgomb, Tesztgomb, mint nyomógomb		
Mechanical switch position indicator	Igen		
Szín	fekete		
UL94 éghetőségi osztály, alkatrész	Alkatrész	Aljzat	
	UL94 éghetőségi osztály	V-0	
	Alkatrész	Reléfedél	
	UL94 éghetőségi osztály	V-2	

## Szigetelések koordinálása

Szennyezés súlyossága	2	Túlfeszültség kategória	II
Átütési szilárdság, vezérlő oldal - terhelés oldal	4 kVeff / 1 min.	Szomszédos érintkezők átütési szilárdsága	3 kVeff / 1 min.
Átütési szilárdság a tartósín felé	3 kVeff / 1 min.	Védelmi osztály	IP20

## Csatlakozási adatok

Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN, Csavaros csatlakozás	Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás	8 mm
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	1.5 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

**CRMKIT S 48VDC 2CO L/D/PB UL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Műszaki adatok**

Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték keresztmetszet, tömör, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Vezeték keresztmetszet, tömör, max.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték keresztmetszet, tömör, min. (AWG)	AWG 20
Vezeték keresztmetszet, tömör, max. (AWG)	AWG 16	Vezeték-keresztmetszet, flexibilis, AEH (DIN 46228-1), max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Iker érvéghüvelyek, max.	1.5 mm <sup>2</sup>	Kés mérete	0,6 x 3,5 mm

**Besorolások**

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		