

UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Általános rendelési adatok**

Verzió	Automation Products - u-remote IP67, Érzékelő/ beavatkozó-aktív-elosztó, PROFINET V2.3
Rendelési szám	2599670000
Típus	UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12
GTIN (EAN)	4050118625059
Qty.	1 Stück

UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	43 mm	Magasság (coll)	1,693 inch
Szélesség	60 mm	Szélesség (coll)	2,362 inch
Hossz	225 mm	Hossz, inch	8,858 inch
Nettó tömeg	1 110 g		

Csatlakozások

I/O-csatlakozások	8x M12 hüvely 5 pólusú, A kódolású	Terepi busz (BUSZ BE)	V14 PushPull RJ45
Terepi busz (BUSZ KI)	V14 PushPull RJ45	Tápfeszültség (AUX BE)	PushPull-Power
Tápfeszültség (AUX KI)	PushPull-Power		

Digitális bemenetek

Bemenet szűrő	Input delay adjustable from 0 to 20 ms	Bemenő feszültség, alacsony	< 5 V
Bemenő feszültség, magas	> 11 V	Input type	P-switching, 2. típus, az IEC 61131-2 szerint
Kikapcsolási energia (induktív)	< 150 mJ / csatorna	Number	8
Szenzor csatlakozás	2 vezetékes, 3 vezetékes + FE, M12, 5 pole, A coded	Szenzor tápellátás	500 mA
Túlterhelésvédelem	Igen	Védőáramkör	Constant current with thermal switch-off and automatic restart

Digitális kimenetek

Kapcsolási frekvencia, induktív terhelés	0,2 Hz csillapító dióda nélkül, 500 Hz megfelelő csillapító diódával	Kapcsolási frekvencia, lámpaterhelés	10 Hz
Kapcsolási frekvencia, ohmikus terhelés	500 Hz	Max. teljes áramkimenet	2 A csatornánként, 16 A per module
Number	8	Rövidzárlatbiztos	Igen
Túlterhelésvédelem	Igen	max. áramtovábbítási kapacitás kimenő jelenként	2 A

Általános adatok

Ház fő anyaga	Cink présöntvény	Module variants	8 digital inputs, 8 digital outputs
UL 94 éghetőségi osztály	UL 94	Védelmi osztály	IP67

Tápfeszültség

Határok	18 V DC ... 30 V DC	Max. teljes áram modul	150 mA
Polaritás-felcseréléssel szembeni védelem	Igen	Üzemi feszültség	24 V

Besorolások

ETIM 6.0	EC001599	ETIM 7.0	EC001599
ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ECLASS 9.0	27-24-26-04	ECLASS 9,1	27-24-26-04
ECLASS 10.0	27-24-26-04	ECLASS 11.0	27-24-26-04
ECLASS 12.0	27-24-26-04	ECLASS 13.0	27-24-26-04

UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Diboron trioxide 1303-86-2 Lead monoxide (lead oxide) 1317-36-8 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	b5ed5bad-cbfe-4ad3-903c-fc3d1093a415

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E141197

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	CE Declaration of Conformity - DE UKCA Declaration of Conformity - EN
Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	UR67-PN-V14_GSDML_Release-Notes UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12_Release-Notes_2599670000
Software	Firmware – FB-PN-IRT-FULL-0706224-01_01_02-5 Device description – GSDML_UR67_V14_PUSH_PULL_CU
User Documentation	MANU UR67 PN-V14 DE MANU UR67 PN-V14 EN
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Készletek



PushPull dugaszolható csatlakozó a PROFINET specifikáció szerint

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT	Verzió
Rendelési szám	8912590000	Tápcsatlakozó, Dugó, PROFINET
GTIN (EAN)	4099986536418	
Qty.	1 Stück	
Típus	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Verzió
Rendelési szám	8465440000	Tápcsatlakozó, Dugó, PROFINET, Csatlakozókészlet
GTIN (EAN)	4050118522136	
Qty.	1 Stück	

Készletek - RJ45



PushPull dugaszolható csatlakozó készlet az IEC 61076-3-117 14. (PROFINET) változat szerint, fém, RJ45-ös betéttel

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Verzió
Rendelési szám	1012170000	Plug insert RJ45 tool-free, 14. változat, fém, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
GTIN (EAN)	4032248719815	
Qty.	10 Stück	