

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Általános rendelési adatok**

Verzió	Automation Products - u-remote IP67, Érzékelő/ beavatkozó-aktív-elosztó, PROFINET V2.3
Rendelési szám	<a href="#">2599690000</a>
Típus	UR67-PN-V14-POF-8DIDO-12
GTIN (EAN)	4050118625035
Qty.	1 Stück

## UR67-PN-V14-POF-8DIDO-12

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Magasság	51 mm	Magasság (coll)	2,008 inch
Szélesség	60 mm	Szélesség (coll)	2,362 inch
Hossz	225 mm	Hossz, inch	8,858 inch
Nettó tömeg	700 g		

## Csatlakozások

I/O-csatlakozások	8x M12 hüvely 5 pólusú, A kódolású	Terepi busz (BUSZ BE)	V14 PushPull SC-RJ POF
Terepi busz (BUSZ KI)	V14 PushPull SC-RJ POF	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-POF-8DIDO-12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">CE Declaration of Conformity - DE</a> <a href="#">UKCA Declaration of Conformity - EN</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
User Documentation	<a href="#">MANU UR67 PN-V14 DE</a> <a href="#">MANU UR67 PN-V14 EN</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## UR67-PN-V14-POF-8DIDO-12

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">8912590000</a>	Tápcsatlakozó, Dugó, PROFINET
GTIN (EAN)	4099986536418	
Qty.	1 Stück	
Típus	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">8465440000</a>	Tápcsatlakozó, Dugó, PROFINET, Csatlakozókészlet
GTIN (EAN)	4050118522136	
Qty.	1 Stück	

## SC-RJ



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

## Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V14M-2SC-POF	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1191550000</a>	FO-csatlakozó, 14. változat, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436	
Qty.	10 Stück	