

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Automation Products - u-remote IP67, Sensor/Aktuator-Aktiv-Fördelare, PROFINET V2.3
Art.nr.	2599670000
Typ	UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12
GTIN (EAN)	4050118625059
Förp.	1 Stück

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Höjd	43 mm	Bygghöjd (tum)	1,693 inch
Bredd	60 mm	Byggbredd (tum)	2,362 inch
Längd	225 mm	Bygglängd (tum)	8,858 inch
Nettovikt	1 110 g		

Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	UL 94	Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Modulvarianter	8 digitala ingångar, 8 digitala utgångar	Skyddsklass	IP67

Anslutningar

Fältbuss (BUS-IN)	V14 PushPull RJ45	Fältbuss (BUS-OUT)	V14 PushPull RJ45
Försörjningsspänning (AUX-IN)	PushPull-Power	Försörjningsspänning (AUX-OUT)	PushPull-Power
I/O-anlutningar	8 x M12 hona 5-polig, A-kodad		

Digitala ingångar

Frånkopplingsenergi (induktiv)	< 150 mJ/kanal	Givaranslutning	2-ledare, 3-ledare + FE, M12, 5-polig, A-kodad
Ingångsspänning High	> 11 V	Ingångsspänning Low	< 5 V
Nummer	8	Sensor-försörjning	500 mA
Skyddskoppling	Constant current with thermal switch-off and automatic restart	Typ av ingång	P-switching, Typ 2 enligt IEC 61131-2
ingångsfilter	Input delay adjustable from 0 to 20 ms	Överbelastningsskydd	Ja

Digitala utgångar

Kopplingsfrekvens induktiv last	0,2 Hz utan frihjulsdiod, 500 Hz med lämplig frihjulsdiod	Kopplingsfrekvens lamplast	10 Hz
Kopplingsfrekvens ohmsk last	500 Hz	Kortslutningstålig]	Ja
Max. strömbelastbarhet per utgångssignal	2 A	Max. summaström utgångar	2 A per kanal, 16 A per modul
Nummer	8	Överbelastningsskydd	Ja

Försörjningsspänning

Drivspänning	24 V	Gränsvärde	18 V DC ... 30 V DC
Skydd polföväxling	Ja	max. summaström modul	150 mA

Klassificeringar

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

Tekniska data

Miljööverensstämmelse för produkt

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'-met-hylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	b5ed5bad-cbfe-4ad3-903c-fc3d1093a415

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	CE Declaration of Conformity - DE UKCA Declaration of Conformity - EN
Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Meddelande om produktändring	UR67-PN-V14_GSDML_Release-Notes UR67-PN-V14-CU-8DIDO-12_Release-Notes_2599670000
Programvara	Firmware – FB-PN-IRT-FULL-0706224-01_01_02-5 Device description – GSDML_UR67_V14_PUSH_PULL_CU
Användardokumentation	MANU UR67 PN-V14 DE MANU UR67 PN-V14 EN
Kataloger	Catalogues in PDF-format

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Set



PushPull Power stickkontakt enligt PROFINET specifikation

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT	Artikelbeteckning
Art.nr.	2912590000	Poweranslutning, Kontakt, PROFINET
GTIN (EAN)	4099986536418	
Förp.	1 Stück	
Typ	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Artikelbeteckning
Art.nr.	2465440000	Poweranslutning, Kontakt, PROFINET, Set med kontaktdon
GTIN (EAN)	4050118522136	
Förp.	1 Stück	

Set - RJ45



PushPull stickkontaktsats enligt IEC 61076-3-117 var.14 (PROFINET) i metall, inkl. RJ45-insats

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Artikelbeteckning
Art.nr.	1012170000	Stickkontaktsinsats RJ45 verktygslös, Variant 14 Metall, Cat.5 (ISO/
GTIN (EAN)	4032248719815	IEC 11801)
Förp.	10 Stück	