

**UR67-PN-HP-8IOL-12-60M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Produktillustration****Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Automation Products - u-remote IP67, Sensor/Aktuator-Aktiv-Fördelare, PROFINET V2.3
Art.nr.	<a href="#">2426260000</a>
Typ	UR67-PN-HP-8IOL-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434293
Förp.	1 Stück

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Höjd	17,6 mm	Bygghöjd (tum)	0,693 inch
Bredd	59,6 mm	Byggbredd (tum)	2,346 inch
Längd	200 mm	Bygglängd (tum)	7,874 inch
Nettovikt	500 g		

## Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	UL 94	Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Modulvarianter	IO link, 4 × typ A, 4 × typ B	Skyddsklass	IP67

## Anslutningar

Fältbuss (BUS-IN)	1x M12 hona 4-polig, D-kodad	Fältbuss (BUS-OUT)	1x M12 hona 4-polig, D-kodad
Försörjningsspänning (AUX-IN)	1x M12 hane 5-polig, L-kodad	Försörjningsspänning (AUX-OUT)	1x M12 hona 5-polig, L-kodad
I/O-anslutningar	8 x M12 hona 5-polig, A-kodad		

## Digitala ingångar

Diagnostisk visning	Kanalvis, via LED, röd	
Digitala ingångar	Kortslutningsskydd	Ja
	Överbelastningsskydd	Ja
	Skydd polföväxling	Ja
Ingångsström High	Typ 1/IEC 61131-2	
Ingångsström Low	Typ 1/IEC 61131-2	
Kortslutningsskydd	Ja	
Statusindikering	Kanalvis, via LED, gul	
Typ av ingång	P-switching	
Överbelastningsskydd	Ja	

## Digitala utgångar

Diagnostisk visning	Kanalvis, via LED, röd	
Digitala utgångar	Kortslutningsskydd	Ja
	Överbelastningsskydd	Ja
	Skydd polföväxling	Ja
Kortslutningsskydd	Ja	
Max. strömbelastbarhet per utgångssignal	0,5 A, 2 A	
Max. summaström utgångar	9 A	
Statusindikering	Kanalvis, via LED, gul	
Utgångsfrekvens Low	– 1 V	
Utgångsspänning High	max. 2 V	
Överbelastningsskydd	Ja	

## Försörjningsspänning

Drivspänning	24 V	Effektförbrukning för modulelektronik	Typiskt 160 mA
Gränsvärde	18 V DC ... 30 V DC	Skydd polföväxling	Ja

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Klassificeringar

ETIM 6.0	EC001597	ETIM 7.0	EC001597
ETIM 8.0	EC001597	ETIM 9.0	EC001597
ECLASS 9.0	27-24-26-02	ECLASS 9.1	27-24-26-02
ECLASS 10.0	27-24-26-02	ECLASS 11.0	27-24-26-02
ECLASS 12.0	27-24-26-02	ECLASS 13.0	27-24-26-02

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Godkännanden

Godkännanden



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

## Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	<a href="#">CE Declaration of Conformity - DE</a> <a href="#">UKCA Declaration of Conformity - EN</a>
Teknikuppgifter Data	<a href="#">CAD data – STEP</a> <a href="#">Quick start guide – UR67-PN-HP-8IOL-12-60M Quick Start Guide for configuration of UR67-PN-IO-Link master</a>
Programvara	<a href="#">Device description – UR67 - GSDML V2.33 / IOLM V1.4 / EDS V3.21 / ESI V1.2 files</a> <a href="#">Device description – UR67 - GSDML V2.31 + V.33 / EDS V3.9 / ESI V1.2 files</a> <a href="#">Device description – UR67 - GSDML V2.33 files</a> <a href="#">Device description – UR67 GSDML 1.3</a>
Användardokumentation	<a href="#">MAN UR67 IO-LINK EN</a> <a href="#">MAN UR67 IO-LINK DE</a>
Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## vinklad till vinklad



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455300150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470444	poler : 5, 1.5 m, Stift, vinklat- uttag, vinklat, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 Stück	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## Släpkedjekabel Kat. 5 PUR – RJ45 IP20/M12 IP67 rak hane

Konfektionerade IE-ledningar, PROFINET, Kat.5, PUR, grön, släpkedjeduglig, M12-RJ45



## Allmänna beställningsdata

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1044470015</a>	Släpkedjekabel, PROFINET, M12 D-kod – IP 67 hane rak, RJ45 IP 20,
GTIN (EAN)	4032248779062	Kat. 5 (ISO/IEC 11801)/Kat. 5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m
Förp.	1 Stück	

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## vinklad till rak



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455320150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470529	poler : 5, 1.5 m, Stift, vinklat - uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 Stück	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## M12 rak hane- M12 rak hane



Konfektionerade IE-ledningar, PROFINET, Kat.5, PUR, grön, släpkedjeduglig, M12

## Allmänna beställningsdata

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1025950015</a>	Släpkedjekabel, PROFINET, M12 D-kod - IP 67 hane rak, M12 D-kod
GTIN (EAN)	4032248776054	- IP 67 hane rak, Kat. 5 (ISO/IEC 11801)/Kat. 5e (TIA T568-B), PUR,
Förp.	1 Stück	1.5 m

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## vinklad



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455200150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, En ände utan kontakt, M12, Antal poler : 5,
GTIN (EAN)	4050118470048	1.5 m, Hona, vinklad, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmateriäl: PUR,
Förp.	1 Stück	Halogener: Nej

## rak



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12G-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455220150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, En ände utan kontakt, M12, Antal poler :
GTIN (EAN)	4050118470123	5, 1.5 m, Stift, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmateriäl: PUR,
Förp.	1 Stück	Halogener: Nej

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Neutral



ESG är den beprövade märkningen för många kända elektriska apparater i MultiCard-format. Resultatet är en högklassig apparatmärkning med en kontrastrik text. Olika typer är tillgängliga för enheter från tillverkare som Siemens, ABB, Beckhoff osv.

Fördelar i korthet:

- Universellt användbara skyltar, beroende av typ: antingen självhäftande eller snäppbara märkningar.
- För apparater på skena, som t.ex. automatsäkringar, erbjuder vi ESG för påsnäppning på en skyltskena
- Individuellt tryck med laserkvalitet efter uppgift

**För specialtryck:** Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ESG-M 8/20 MC NE WS	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1027290000</a>	ESG, Apparatmärkning x 20 mm, PA 66, Färgkod: vit, jackbar
GTIN (EAN)	4032248753284	
Förp.	200 Stück	

## rak



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontakt don är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontakt donen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455330150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, En ände utan kontakt, M12, Antal poler :
GTIN (EAN)	4050118469950	5, 1.5 m, Hylsa, rak, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR,
Förp.	1 Stück	Halogener: Nej

## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## rak till rak



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455260150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470284	poler : 5, 1.5 m, Stift, rakt - uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 Stück	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## vinklad



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12W-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455240150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, En ände utan kontakt, M12, Antal poler :
GTIN (EAN)	4050118470208	5, 1.5 m, Stift, vinklat, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmateriel: PUR,
Förp.	1 Stück	Halogener: Nej



## UR67-PN-HP-8IOL-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## rak till vinklad

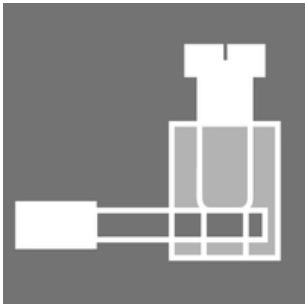


Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">2455280150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470369	poler : 5, 1.5 m, Stift, rakt - uttag, vinklat, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 Stück	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## Skruvanslutning



M12-kontaktdon i IP 67 finns med skruv- eller fjäderanslutning.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAISM-4/8S-M12-4P D-COD	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1892120000</a>	Fältanslutningsbar anslutning, M12, Stift, rakt
GTIN (EAN)	4032248569380	
Förp.	1 Stück	