

**UR67-MP-HP-16DO-12-60M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Mer prestanda. Förenklat.

u-remote.

Weidmüller u-remote – vårt innovativa remote I/O-koncept med IP 67 som fokuserar enbart på användarens fördelar: skräddarsydd planering, snabbare installation, säkrare start, inga fler driftstopp. För avsevärt förbättrad prestanda och ökad produktivitet. u-remote står för "Mer prestanda". Förenklat

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Automation Products - u-remote IP67, Sensor/Aktuator-Aktiv-Fördelare, PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, Multiprotocol
Art.nr.	<a href="#">2426280000</a>
Typ	UR67-MP-HP-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434361
Förp.	1 items

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat-Nr. (cULus)	E141197

## Mått och vikter

Höjd	17.6 mm	Bygghöjd (tum)	0.6929 inch
Bredd	59.6 mm	Byggbredd (tum)	2.3465 inch
Nettovikt	500 g		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

## Allmänna data

Brännbarhetsklass enligt UL 94	UL 94	Skyddsklass	IP67
Modulvarianter	16 digitala utgångar		

## Anslutningar

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

## Digitala utgångar

Max. strömbelastbarhet per utgångssignal	2 A	
Diagnostisk visning	Kanalvis, via LED, röd	
Digitala utgångar	Kortslutningsskydd	Ja
	Överbelastningsskydd	Ja
	Skydd polförväxling	Ja
Kortslutningstålig ]	Ja	
Max. summaström utgångar	9 A (12 A se handbok)	
Utgångsfrekvens Low	min. (UL -1)	
Statusindikering	Kanalvis, via LED, gul	
Utgångsspänning High	max. 2 V	

## Försörjningsspänning

Skydd polförväxling	Ja	Drivspänning	24
Gränsvärde	18 V DC ... 30 V DC	Effektförbrukning för modulelektronik	Typiskt 100 mA

**UR67-MP-HP-16DO-12-60M**

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

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

**Technical data**

**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## vinklad



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-M12BW-L-1.5PGR	Utförande
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, Mantelmaterial: PUR,
Förp.	1 ST	Halogener: Nej

## 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	Utförande
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 ST	Halogener: Nej

## vinklad till vinklad



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-M12WM12W-L-1.5PGR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2455300150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470444	poler : 5, 1.5 m, stift, 90° - honkontakt 90°, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 ST	Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## rak till vinklad



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-M12GM12W-L-1.5PGR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2455280150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4050118470369	poler : 5, 1.5 m, stift, rakt - honkontakt, 90°, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 ST	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## 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-M12G-L-1.5PGR	Utförande
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, Mantelmateriel: PUR,
Förp.	1 ST	Halogener: Nej

## rak till 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-M12GM12G-L-1.5PGR	Utförande
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 ST	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## vinklad till 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-M12WWM12G-L-1.5PGR	Utförande
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 ST	Mantelmateriel: PUR, Halogener: Nej

## vinklad



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-M12W-L-1.5PGR	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2455240150</a>	Sensor/Aktuator-Ledning, En ände utan kontakt, M12, Antal poler :
GTIN (EAN)	4050118470208	5, 1.5 m, stift, 90°, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmateriel: PUR,
Förp.	1 ST	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	Utförande
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 ST	

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## M12 rak hane- M12 rak hane

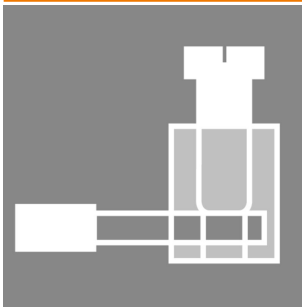
Konfektionerade IE-ledningar, PROFINET, Kat.5, PUR, gröna, släpkedjeduglig, M12



## Allmänna beställningsdata

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Utförande
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 ST	1.5 m

## Skruvanslutning



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

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1892120000</a>	Fältanslutningsbar anslutning, M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
Förp.	1 ST	

## 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 märknings-specifikationer.

## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

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

## Accessories

### Allmänna beställningsdata

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