

UR67-MP-HP-16DI-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
Art.nr.	2426270000
Typ	UR67-MP-HP-16DI-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434422
Förp.	1 items

UR67-MP-HP-16DI-12-60M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



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

Mått och vikter

Höjd	51 mm	Bygghöjd (tum)	2.0079 inch
Bredd	60 mm	Byggbredd (tum)	2.3622 inch
Längd	255 mm	Bygglängd (tum)	10.0394 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	Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning
Skyddsklass	IP67		

Anslutningar

Försörjningsspänning (AUX-IN)	PushPull-Power	Försörjningsspänning (AUX-OUT)	PushPull-Power
-------------------------------	----------------	--------------------------------	----------------

Digitala ingångar

Diagnostisk visning	Kanalvis, via LED, röd						
Ingångsström High	Typ 1/IEC 61131-2						
Statusindikering	Kanalvis, via LED, gul						
Digitala ingångar	<table border="1"> <tr> <td>Kortslutningsskydd</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Överbelastningsskydd</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Skydd polförväxling</td> <td>Ja</td> </tr> </table>	Kortslutningsskydd	Ja	Överbelastningsskydd	Ja	Skydd polförväxling	Ja
Kortslutningsskydd	Ja						
Överbelastningsskydd	Ja						
Skydd polförväxling	Ja						
Ingångsström Low	Typ 1/IEC 61131-2						
Ingångsspänning High	> 11 V						
Ingångsspänning Low	<5 V						

Försörjningsspänning

Skydd polförväxling	Ja	Drivspänning	24 V
Effektförbrukning för modulelektronik	Typiskt 100 mA		

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-16DI-12-60M

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

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.	2455200150	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.	2455330150	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.	2455300150	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-16DI-12-60M

Weidmüller Interface GmbH & 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-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.	2455280150	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.	2455220150	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.	2455260150	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-16DI-12-60M

Weidmüller Interface GmbH & 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-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.	2455320150	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.	2455240150	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.	1044470015	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-16DI-12-60M

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

M12 rak hane- M12 rak hane

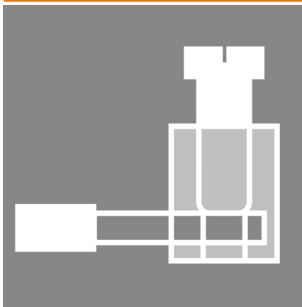
Konfektionerade IE-ledningar, PROFINET, Kat.5, PUR, gröna, släpkedjeduglig, M12



Allmänna beställningsdata

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Utförande
Art.nr.	1025950015	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-kontaktdon i IP 67 finns med skruv- eller fjäderanslutning.

Allmänna beställningsdata

Typ	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Utförande
Art.nr.	1892120000	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 märkningsspecifikationer.

UR67-MP-HP-16DI-12-60M

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

www.weidmueller.com

Tillbehör**Allmänna beställningsdata**

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