

**UR67-MP-78-16DIO-12-60M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

Maggiori prestazioni. Semplificato.

u-remote.

Weidmüller u-remote – il nostro innovativo concetto I/O remoto con IP 67 che si concentra soltanto sui vantaggi dell'utente: organizzazione personalizzata, installazione più rapida, avvio più sicuro, totale assenza di tempi d'innattività. Per prestazioni decisamente migliorate ed una maggiore produttività u-remote – significa "prestazioni migliori". Semplificato

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Automation Products - u-remote IP67, Interfacce attive per sensori e attuatori
N. d'ordine	<a href="#">2512830000</a>
Tipo	UR67-MP-78-16DIO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118527780
CPZ	1 Pieza

## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&amp;deg; Certificato (cULus) E141197

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	17.3 mm	Altezza (pollici)	0.6811 inch
Larghezza	59.6 mm	Larghezza (pollici)	2.3465 inch
Peso netto	500 g		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme con esenzione

Esenzione RoHS (se applicabile/nota) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

## Dati generali

Classe d'infiammabilità UL 94	UL 94	Grado di protezione	IP67
-------------------------------	-------	---------------------	------

## Ingressi digitali

Indicazione diagnostica Relativo al canale, via LED, rosso

Indicatore di stato Relativo al canale, via LED, giallo

Ingressi digitali	Protezione contro il cortocircuito	Sì
	Protezione contro i sovraccarichi	Sì
	Protezione contro l'inversione di polarità	Sì

## Tensione di alimentazione

Potenza assorbita dai moduli elettronici tip. 100 mA

## Uscite digitali

Indicazione diagnostica Relativo al canale, via LED, rosso

Uscite digitali	Protezione contro il cortocircuito	Sì
	Protezione contro i sovraccarichi	Sì
	Protezione contro l'inversione di polarità	Sì

Resistente contro i cortocircuiti Sì

Tensione d'uscita Low min. (UL -1)

Indicatore di stato Relativo al canale, via LED, giallo

Tensione d'uscita High max. 2 V

## Classificazioni

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-78-16DIO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## M12



Le calotte di protezione proteggono dagli influssi esterni i punti d'innesto non occupati.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAI-SK-M12	Versione
N. d'ordine	<a href="#">9456050000</a>	Gruppi protetti, Cappuccio protettivo
GTIN (EAN)	4008190304058	
CPZ	30 ST	
Tipo	SAI-SK-M12-UNI 2029	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2330260000</a>	Gruppi protetti, Cappuccio protettivo
GTIN (EAN)	4032248592067	
CPZ	20 ST	
Tipo	SAI-SK STECKER M12	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1781520000</a>	Protective cap, IP20
GTIN (EAN)	4032248171835	
CPZ	50 ST	

## PUR / esente da alogeni, nero (U)



I cavi sensori-attuatori vengono utilizzati per collegare sensori e attuatori e per trasmettere dati o corrente in diverse applicazioni. Il cavo con rivestimento ad estrusione garantisce di fabbrica il collegamento testato tra il connettore ad innesto e il cavo. I cavi possono infatti essere esposti a numerosi influssi, come umidità, polvere, calore, freddo, urti e vibrazioni.

I cavi da 7/8" tendono ad essere utilizzati per l'alimentazione.

Non avete trovato quello che cercavate o desiderate ulteriori informazioni? Rivolgetevi a noi con fiducia!

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAIL-7/8W-5-1.5U	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292180150</a>	Cavo per sensori e attuatori, &estremità senza connettore,
GTIN (EAN)	4050118088052	7/8", Numero di poli : 5 (4 + PE), 1.5 m, Perno, 90°, Schermato: No,
CPZ	1 ST	LED: No, Materiale della guaina: PUR, Alogeni: No
Tipo	SAIL-7/8G-5-1.5U	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292170150</a>	Cavo per sensori e attuatori, &estremità senza connettore,
GTIN (EAN)	4050118088168	7/8", Numero di poli : 5 (4 + PE), 1.5 m, Connettore maschio, diritto,
CPZ	1 ST	Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, Alogeni: No
Tipo	SAIL-7/8BW-5-1.5U	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292200150</a>	Cavo per sensori e attuatori, &estremità senza connettore,
GTIN (EAN)	4050118088304	7/8", Numero di poli : 5 (4 + PE), 1.5 m, Connettore femmina
CPZ	1 ST	angolato, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR,
		Alogeni: No

## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	SAIL-7/8BG-5-1.5U	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292190150</a>	Cavo per sensori e attuatori, Un'estremità senza connettore,
GTIN (EAN)	4050118088250	7/8", Numero di poli : 5 (4 + PE), 1.5 m, Connettore femmina diritto,
CPZ	1 ST	Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, Alogeni: No

## Diritto



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori ad innesto tondi 7/8" sono in grado di trasmettere grandi quantità di energia. Il collegamento a vite può essere impiegato in una vasta gamma di applicazioni. Con questa tecnica il conduttore, disponibile a scelta con terminali, può essere inserito in elementi di collegamento e fissato con una vite. Questa è la tecnica di collegamento più classica ed economica, in grado di supportare anche il collegamento di più conduttori.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAIB-5/9-7/8	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292000000</a>	Connettore collegabile al campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118086874	
CPZ	1 ST	

## Angolato



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori ad innesto tondi 7/8" sono in grado di trasmettere grandi quantità di energia. Il collegamento a vite può essere impiegato in una vasta gamma di applicazioni. Con questa tecnica il conduttore, disponibile a scelta con terminali, può essere inserito in elementi di collegamento e fissato con una vite. Questa è la tecnica di collegamento più classica ed economica, in grado di supportare anche il collegamento di più conduttori.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAIBW-5/9-7/8	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1292020000</a>	Connettore collegabile al campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118086959	
CPZ	1 ST	

## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Dritto



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori ad innesto tondi 7/8" sono in grado di trasmettere grandi quantità di energia.

Il collegamento a vite può essere impiegato in una vasta gamma di applicazioni. Con questa tecnica il conduttore, disponibile a scelta con terminali, può essere inserito in elementi di collegamento e fissato con una vite. Questa è la tecnica di collegamento più classica ed economica, in grado di supportare anche il collegamento di più conduttori.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAIS-5/9-7/8	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1301220000</a>	Connettore collegabile al campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118098150	
CPZ	1 ST	

## Angolato



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori ad innesto tondi 7/8" sono in grado di trasmettere grandi quantità di energia.

Il collegamento a vite può essere impiegato in una vasta gamma di applicazioni. Con questa tecnica il conduttore, disponibile a scelta con terminali, può essere inserito in elementi di collegamento e fissato con una vite. Questa è la tecnica di collegamento più classica ed economica, in grado di supportare anche il collegamento di più conduttori.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAISW-5/9-7/8	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1291980000</a>	Connettore collegabile al campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118087017	
CPZ	1 ST	

## UR67-MP-78-16DIO-12-60M

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## M12 maschio diritto - M12 maschio diritto

Cavi IE confezionati, PROFINET, Cat.5, PUR, verdi, adatti per l'installazione in catene portacavi, M12



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1025950015</a>	Cavi per installazione in catene portacavi, PROFINET, Codificato D
GTIN (EAN)	4032248776054	M12 – pin diritto IP67, Codificato D M12 – pin diritto IP67, Cat. 5
CPZ	1 ST	(ISO/IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m

## Cavo per installazione in catene portacavi Cat.5 PUR - RJ45 IP20 / M12 IP67 maschio, diritto

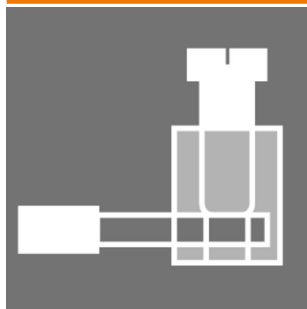
Cavi IE confezionati, PROFINET, Cat.5, PUR, verde, adatti per l'installazione in catene portacavi, M12-RJ45



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1044470015</a>	Cavi per installazione in catene portacavi, PROFINET, Codificato D
GTIN (EAN)	4032248779062	M12 – pin diritto IP67, RJ45 IP20, Cat. 5 (ISO/IEC 11801) / Cat. 5e
CPZ	1 ST	(TIA T568-B), PUR, 1.5 m

## Collegamento a vite



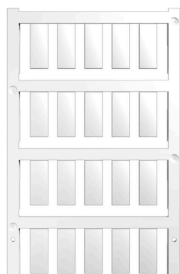
Connettore maschio M12 in IP 67, disponibile con collegamento a vite o a molla autobloccante

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1892120000</a>	Connettore collegabile al campo, M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
CPZ	1 ST	

## Accessori

## neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri.

Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ESG-M 8/20 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1027290000</a>	ESG, Siglatura di apparecchi x 20 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248753284	innestabile
CPZ	200 ST	