

**UR67-MP-78-16DIO-12-60M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Imagen de producto**

## Similar a la ilustración

**More performance. Simplified.**

u-remote. u-remote de Weidmüller es nuestro innovador concepto de E/S remotas en IP 67, basado en ofrecer las máximas ventajas para el usuario: diseño personalizado, instalación más rápida, puesta en marcha más segura, menores tiempos de parada. Para un mejor rendimiento y una mayor productividad.u-remote es "More Performance". Simplified

**Datos generales para pedido**

Versión	Automation Products - u-remote IP67, Distribuidor activo para sensores y actuadores
Código	<a href="#">2512830000</a>
Tipo	UR67-MP-78-16DIO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118527780
Cantidad	1 Pieza

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

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

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

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
N.º de certificado (cULus)	E141197

### Dimensiones y pesos

Altura	17.3 mm	Altura (pulgadas)	0.6811 inch
Anchura	59.6 mm	Anchura (pulgadas)	2.3465 inch
Peso neto	500 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme con exención  
RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

### Datos generales

Grado inflamabilidad según UL 94	UL 94	Tipo de protección	IP67
----------------------------------	-------	--------------------	------

### Entradas digitales

Pantalla de diagnóstico	Por canal, a través de LED, rojo
Indicador de estado	Por canal, a través de LED, amarillo
Entradas digitales	Protección contra cortocircuito Sí
	Protección de sobrecarga Sí
	Protección de polaridad Sí

### Salidas digitales

Pantalla de diagnóstico	Por canal, a través de LED, rojo
Salidas digitales	Protección contra cortocircuito Sí
	Protección de sobrecarga Sí
	Protección de polaridad Sí
A prueba de cortocircuitos	Sí
Tensión de salida Low	mín. (UL -1)
Indicador de estado	Por canal, a través de LED, amarillo
Tensión de salida High	máx. 2 V

### Tensión de alimentación

Consumo de potencia de la electrónica 100 mA típica

### Clasificaciones

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 & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Accesorios****M12**

Las tapas protectoras protegen espacios de conexión no ocupados frente a las influencias externas.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAI-SK-M12	Versión
Código	<a href="#">9456050000</a>	Grupos protegidos, Capuchón protector
GTIN (EAN)	4008190304058	
Cantidad	30 ST	
Tipo	SAI-SK-M12-UNI 2029	Versión
Código	<a href="#">2330260000</a>	Grupos protegidos, Capuchón protector
GTIN (EAN)	4032248592067	
Cantidad	20 ST	
Tipo	SAI-SK STECKER M12	Versión
Código	<a href="#">1781520000</a>	Protective cap, IP20
GTIN (EAN)	4032248171835	
Cantidad	50 ST	

**PUR, libre de halógenos, negro (U)**

Los cables para sensores y actuadores se emplean para el cableado y la transmisión de energía y datos en diversas aplicaciones. El cable recubierto por extrusión permite una conexión de probada eficacia con el conector, ofreciendo resistencia a una amplia variedad de condiciones como humedad, polvo, calor, frío, golpes o vibraciones.

Los cables 7/8" se utilizan en aplicaciones de suministro de corriente.

¿Hay algo que no hayas podido encontrar o que necesites aclarar? No dudes en contactar con nosotros.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAIL-7/8W-5-1.5U	Versión
Código	<a href="#">1292180150</a>	Cable para sensores y actuadores, Abierto por un lado, 7/8", Número de polos : 5 (4 + PE), 1.5 m, macho, 90°, Apantallado: No, LED: No, Material de la funda: PUR, Halógenos: No
GTIN (EAN)	4050118088052	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAIL-7/8G-5-1.5U	Versión
Código	<a href="#">1292170150</a>	Cable para sensores y actuadores, Abierto por un lado, 7/8", Número de polos : 5 (4 + PE), 1.5 m, Macho, recto, Apantallado: No, LED: No, Material de la funda: PUR, Halógenos: No
GTIN (EAN)	4050118088168	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAIL-7/8BW-5-1.5U	Versión
Código	<a href="#">1292200150</a>	Cable para sensores y actuadores, Abierto por un lado, 7/8", Número de polos : 5 (4 + PE), 1.5 m, Conector hembra acodado, Apantallado: No, LED: No, Material de la funda: PUR, Halógenos: No
GTIN (EAN)	4050118088304	
Cantidad	1 ST	

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

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

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

**Accesorios**

Tipo	SAIL-7/8BG-5-1.5U	Versión
Código	<a href="#">1292190150</a>	Cable para sensores y actuadores, Abierto por un lado, 7/8", Número
GTIN (EAN)	4050118088250	de polos : 5 (4 + PE), 1.5 m, Conector hembra, recto, Apantallado: No,
Cantidad	1 ST	LED: No, Material de la funda: PUR, Halógenos: No

**Recto**

En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores redondos de 7/8" transmiten elevadas potencias.

La conexión brida-tornillo se utiliza en una gran variedad de aplicaciones. Gracias a este sistema el conductor (con terminal tubular opcional) se inserta en los elementos de conexión y se fija con un tornillo. Se trata del sistema clásico de conexión caracterizado por su economía y por permitir la conexión de varios conductores.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAIB-5/9-7/8	Versión
Código	<a href="#">1292000000</a>	Conector acoplable en campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118086874	
Cantidad	1 ST	

**Acodado**

En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores redondos de 7/8" transmiten elevadas potencias.

La conexión brida-tornillo se utiliza en una gran variedad de aplicaciones. Gracias a este sistema el conductor (con terminal tubular opcional) se inserta en los elementos de conexión y se fija con un tornillo. Se trata del sistema clásico de conexión caracterizado por su economía y por permitir la conexión de varios conductores.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAIBW-5/9-7/8	Versión
Código	<a href="#">1292020000</a>	Conector acoplable en campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118086959	
Cantidad	1 ST	

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

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

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

**Accesos****Recto**

En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores redondos de 7/8" transmiten elevadas potencias.

La conexión brida-tornillo se utiliza en una gran variedad de aplicaciones. Gracias a este sistema el conductor (con terminal tubular opcional) se inserta en los elementos de conexión y se fija con un tornillo. Se trata del sistema clásico de conexión caracterizado por su economía y por permitir la conexión de varios conductores.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAIS-5/9-7/8	Versión
Código	<a href="#">1301220000</a>	Conector acopitable en campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118098150	
Cantidad	1 ST	

**Acodado**

En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores redondos de 7/8" transmiten elevadas potencias.

La conexión brida-tornillo se utiliza en una gran variedad de aplicaciones. Gracias a este sistema el conductor (con terminal tubular opcional) se inserta en los elementos de conexión y se fija con un tornillo. Se trata del sistema clásico de conexión caracterizado por su economía y por permitir la conexión de varios conductores.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAISW-5/9-7/8	Versión
Código	<a href="#">1291980000</a>	Conector acopitable en campo, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118087017	
Cantidad	1 ST	

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

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

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

**Accesorios****Conector macho M12 recto - Conector macho M12 recto**

Cables IE confeccionados, PROFINET, cat.5, PUR, verdes, aptos para cadena de arrastre, M12

**Datos generales para pedido**

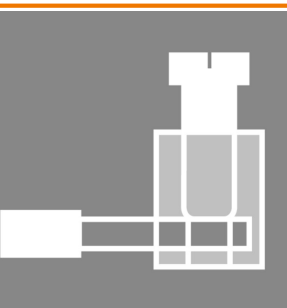
Tipo	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Versión
Código	<a href="#">1025950015</a>	Cable de cadena de arrastre, PROFINET, Codificación D M12 – Clavija
GTIN (EAN)	4032248776054	recta IP 67, Codificación D M12 – Clavija recta IP 67, Cat. 5 (ISO/IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m
Cantidad	1 ST	

**Cable de cadena de arrastre Cat.5 PUR - RJ45 IP20/M12 IP67 recto, macho**

Cables IE confeccionados, PROFINET, cat.5, PUR, verdes, aptos para cadena de arrastre, M12-RJ45

**Datos generales para pedido**

Tipo	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Versión
Código	<a href="#">1044470015</a>	Cable de cadena de arrastre, PROFINET, Codificación D M12 – Clavija
GTIN (EAN)	4032248779062	recta IP 67, RJ45 IP20, Cat. 5 (ISO/IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m
Cantidad	1 ST	

**Conexión brida-tornillo**

Conector M12 con protección IP67 disponible con conexión brida-tornillo o directa.

**Datos generales para pedido**

Tipo	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Versión
Código	<a href="#">1892120000</a>	Conector acoplable en campo, M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
Cantidad	1 ST	

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

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

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

**Accesorios****Sin imprimir**

El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

**Datos generales para pedido**

Tipo	ESG-M 8/20 MC NE WS	Versión
Código	<a href="#">1027290000</a>	ESG, Señalizadores de dispositivos x 20 mm, PA 66, Color: blanco,
GTIN (EAN)	4032248753284	enchufable
Cantidad	200 ST	