

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Imagen de producto











# Módulos de entrada digital conmutación P o N; protección de polaridad, hasta 3 conductores +FE

Los módulos de entrada digital de Weidmüller están disponibles en diferentes versiones y se utilizan principalmente para recibir señales de mando binarias procedentes de sensores, transmisores, interruptores o interruptores de proximidad. Gracias a su diseño flexible, te permitirán cubrir cualquier necesidad en tu proyecto y planificar opciones de reserva.

Todos los módulos están disponibles en 4, 8 o 16 entradas y cumplen con la norma IEC 61131-2. Los módulos de entrada digital están disponibles para conmutación P o N. Las entradas digitales son para sensores tipo 1 y tipo 3 de acuerdo con la norma. Gracias a su frecuencia de entrada máxima de hasta 1 kHz, se pueden utilizar en gran variedad de aplicaciones. La variante para interfaz PLC permite una rápida conexión mediante cables de sistema a las interfaces de conexión de Weidmüller . De esta manera se garantiza una rápida y fácil integración al sistema. Dos módulos con función timestamp son capaces de capturar señales binarias y ofrecer una marca de tiempo con una resolución de 1 μs. Se pueden obtener solu-

ciones adicionales con el módulo UR20-4DI-2W-230V-AC que funciona con señales de entrada de hasta 230 V.

La electrónica modular proporciona alimentación a los sensores conectados desde el bus de alimentación de entradas (U<sub>IN</sub>).

### Datos generales para pedido

Versión	Módulo de E/S remoto, IP20, Señales digitales, Entrada, 16 canales
Código	<u>1315200000</u>
Tipo	UR20-16DI-P
GTIN (EAN)	4050118118346
Cantidad	1 Pieza
Piezas de repuesto	<u>1350930000</u> <u>1346680000</u> <u>1346400000</u>

Fecha de creación 29 de mayo de 2024 10:49:38 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

# **Dimensiones y pesos**

Profundidad	76 mm	Profundidad (pulgadas)	2,992 inch
Altura	120 mm	Altura (pulgadas)	4,724 inch
Anchura	11,5 mm	Anchura (pulgadas)	0,453 inch
Medida de fijación, altura	128 mm	Peso neto	44 g

# **Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-40 °C +85 °C	Temperatura de servicio	-20 °C +60 °C

# entradas digitales

Alimentación del sensor	No	Conexión de sensor	1 conductor
Diagnóstico de canales individuales	No	Diagnóstico de módulo	Sí
Entradas digitales	16	Filtro de entrada	3 ms
Protección de polaridad	Sí	Tensión de entrada High	> 11 V
Tensión de entrada Low	< 5 V	Tipo	Tipos 1 y 3, EN 61131-2

# Alimentación

Consumo de corriente desde I <sub>sys</sub> , typ.	8 mA	Protección de polaridad	Sí	
Tensión de alimentación	24 V DC +20 %/ -15 %,			
	vía bus del sistema			

#### Datos de conexión

Sección de conexión del co	onductor, flexi-	Sección de conexión del cor	nductor, flexi-
ble, max.	1,5 mm²	ble, máx. (AWG)	AWG 16
Sección de conexión del co	onductor, flexi-	Sección de conexión del cor	nductor, flexi-
ble, mín.	0,14 mm <sup>2</sup>	ble, mín. (AWG)	AWG 26
Sección de conexión del co	onductor, rígi-	Sección de conexión del cor	nductor, rígi-
do, max.	1,5 mm²	do, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del co	onductor, rígi-	Sección de conexión del cor	nductor, rígi-
do, máx. (AWG)	AWG 16	do, mín. (AWG)	AWG 26
Tipo de conexión	PUSH IN		

#### Datos del sistema

Conexión posible	1 conductor	Datos de diagnóstico	1 Bit
Datos de procesos	2 Byte	Interfaz	Bus de sistema u-remote
Protocolo bus de campo	PROFINET IRT, PROFINET RT, PROFIBUS DP-V1, Et- herCAT, Modbus/TCP, Et- herNet/IP, CANopen, De- viceNet, POWERLINK, CC- Link, CC-Link IE TSN, IEC 61162-450	Separación galvánica	500 V DC entre los circuitos de corriente
Tipo de módulo		Velocidad de transmisión bus de siste-	
	Módulo de entrada digital	ma, máx.	48 Mbit



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

### **Datos generales**

Carril	TS 35	Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Humedad del aire (almacenamiento)	10% a 95%, sin condensación conforme a DIN EN 61131-2	Humedad del aire (funcionamiento)	10% a 95%, sin conden- sación conforme a DIN EN 61131-2
Humedad del aire (transporte)	10% a 95%, sin condensación conforme a DIN EN 61131-2	Presión del aire (almacenamiento)	1013 hPa (altura 0 m) a 700 hPa (altura 3000 m) conforme a DIN EN 61131-2
Presión del aire (funcionamiento)	≥ 795 hPa (altura ≤ 2000 m) conforme a DIN EN 61131-2	Presión del aire (transporte)	1013 hPa (altura 0 m) a 700 hPa (altura 3000 m) conforme a DIN EN 61131-2
Resistencia a vibraciones	5 Hz ≤ f ≤ 8,4 Hz: 3,5 mm de amplitud conforme a IEC 60068-2-6, 8,4 Hz ≤ f ≤ 150 Hz: 1 g de ace- leración conforme a IEC 60068-2-6	Shock	15 g en 11 ms, onda se- misinusoidal, según IEC 60068-2-27
Tensión de prueba	500 V		

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001599	ETIM 7.0	EC001599
ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ECLASS 9.0	27-24-26-04	ECLASS 9.1	27-24-26-04
ECLASS 10.0	27-24-26-04	ECLASS 11.0	27-24-26-04
ECLASS 12.0	27-24-26-04	ECLASS 13.0	27-24-26-04

#### **Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad	
UL File Number Search	Sitio web UL	
N.º de certificado (cULus)	E141197	
N.º de certificado (cULusEX)	E223527	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

# **Datos técnicos**

www.weidmueller.com

# **Descargas**

Homologación/certificado/documento	KC certificate
de conformidad	Compass safe distance certificate
	Lloyds Register certificate
	DNV/GL certificate
	ABS certificate
	RINA certificate
	Bureau Veritas - Type Approval Certificate
	PRS (Polish Register of Shipping)
	NIPPON KAIJI KYOKAI Certificate
	DEMKO15ATEX1525X
	CCC certificate
	CCS certificate
	UKCA Declaration of Conformity - EN
	CE Declaration of Conformity - DE
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
	Compatibility information – Combinability of UR20
Datos de ingeniería	Zuken E3.S
Documentación del usuario	MAN_U-REMOTE_DE
	MAN_U-REMOTE_EN
Catálogo	Catalogues in PDF-format



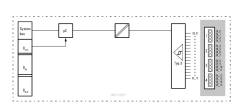
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

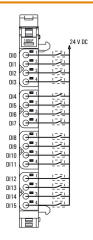
www.weidmueller.com



# **Block diagram**

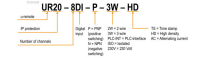


# **Connection diagram**



# Explicación de abreviaturas

#### Digital input modules





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Piezas de repuesto

### Módulos básicos



# Datos generales para pedido

Tipo	UR20-BM-SP	Versión	Embalaje
Código	<u>1350930000</u>	Pieza de repuesto, , Base	Cartón
GTIN (EAN)	4050118402735		
Cantidad	5 Pieza		

### Módulos electrónicos



### Datos generales para pedido

Tipo	UR20-EM-1315200000-SP	Versión
Código	1346680000	Pieza de repuesto
GTIN (EAN)	4050118248487	
Cantidad	1 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Piezas de repuesto

# Plugkit



# Datos generales para pedido

ipo UR20-PK-1315200000-SP

Código <u>1346400000</u>

GTIN (EAN) 4050118151428

40301101314

Cantidad 5 Pieza

Versión

Pieza de repuesto, Conector, ,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Impresión especial



### Datos generales para pedido

PM 2.7/2.6 MC SDR

Código 1323700000

GTIN (EAN) 4050118126761

Cantidad 192 Pieza

OMNIMATE Signal - Serie PM, Señalizadores de punto de conexión, 2.7 x 2.6 mm, Paso en mm (P): 3.50 Weidmueller, bajo demanda

Guía de montaje, sin coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 2000 mm,

#### Aluminio



El aluminio tiene la segunda mejor conductividad eléctrica después del cobre. Una ventaja es el bajo peso, y otra es la excelente protección contra la corrosión.

#### Datos generales para pedido

TS 35X7.5 2M/AL/BK Tipo Versión

Código 0330800000

4008190100650

Aluminio, no probado

Cantidad 2 m

GTIN (EAN)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Neutro



El señalizador Dekafix (DEK) es un señalizador universal para todos los tipos de conectores y grupos electrónicos. El sistema está especialmente indicado para series de números cortas y ofrece una gran variedad de señalizadores ya impresos.

Tiras para instalación rápida en un solo paso. La impresión es perfectamente legible, de alto contraste y está disponible en varios anchos.

- Amplia gama de señalizadores listos para usar
- Tiras para instalación rápida
- Los señalizadores son aptos para todo tipo de conectores Weidmüller
- Disponible como MultiCard sin imprimir o con impresión estándar

**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
 DEK 5/8-11.5 MC NE WS
 Versión

 Código
 1341630000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00

GTIN (EAN) 4050118145946 Weidmueller, blanco

Cantidad 500 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Impresión especial



El señalizador Dekafix (DEK) es un señalizador universal para todos los tipos de conectores y grupos electrónicos. El sistema está especialmente indicado para series de números cortas y ofrece una gran variedad de señalizadores ya impresos.

Tiras para instalación rápida en un solo paso. La impresión es perfectamente legible, de alto contraste y está disponible en varios anchos.

- Amplia gama de señalizadores listos para usar
- Tiras para instalación rápida
- Los señalizadores son aptos para todo tipo de conectores Weidmüller
- Disponible como MultiCard sin imprimir o con impresión estándar

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 DEK 5/8-11.5 MC SDR

Código 1341610000 GTIN (EAN)

4050118146059

Cantidad 100 Pieza Versión

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Paso en mm (P): 8.00

Weidmueller, bajo demanda

#### Neutral



#### Datos generales para pedido

PM 2.7/2.6 MC NE WS Tipo Versión

1323710000 Código GTIN (EAN) 4050118126778

960 Pieza

Cantidad

OMNIMATE Signal - Serie PM, Señalizadores de punto de conexión,

2.7 x 2.6 mm, Paso en mm (P): 3.50 Weidmueller, blanco

Fecha de creación 29 de mayo de 2024 10:49:38 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### Acero inoxidable



Acero inoxidable es un término colectivo para todos los tipos de acero (aleaciones) con un alto grado de pureza y resistencia a la corrosión.

### Datos generales para pedido

Tipo	TS 35X7.5 2M/CRN	Versión
Código	<u>1747350000</u>	Guía de montaje, sin coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acero
GTIN (EAN)	4032248003372	inoxidable, Acero inoxidable 1.4301, no probado
Cantidad	2 m	

#### Acero



Los carriles DIN de acero son los más difundidos en el mercado. Entre los carriles DIN metálicos, son los que poseen la menor protección contra cortocircuitos, similar a la del acero inoxidable.

#### Datos generales para pedido

TS 35X7.5 2M/ST/ZN	Versión
0383400000	Guía de montaje, sin coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acero,
4008190088026	chapado en zinc galvanizado y pasivado
2 m	
TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	Versión
<u>7915060000</u>	Guía de montaje, con coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 2000 mm, Ancho
4032248296279	de ranura: 5.20 mm, Longitud de ranura: 25.00 mm, Acero, chapado
2 m	en zinc galvanizado y pasivado
TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	Versión
0514500000	Guía de montaje, con coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 2000 mm, Ancho
4008190046019	de ranura: 5.20 mm, Longitud de ranura: 25.00 mm, Acero, chapado
2 m	en zinc galvanizado y pasivado
TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN	Versión
TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN 0514510000	Versión Guía de montaje, con coliso, Accesorios, 35 x 7.5 x 1000 mm, Ancho
, , ,	
	0383400000 4008190088026 2 m TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ 7915060000 4032248296279 2 m TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN 0514500000 4008190046019



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accesorios

#### **Accesorios**



#### Accesorios del sistema

Descubre una amplia gama de accesorios para tu sistema u-remote: el complemento ideal para que tus aplicaciones sean aún más eficaces y flexibles.

#### Datos generales para pedido

Tipo	UR20-SM-ACC	Versión
Código	<u>1339920000</u>	Тара, ,
GTIN (EAN)	4050118144727	
Cantidad	20 Pieza	
Tipo	UR20-EBK-ACC	Versión
TIPO	UNZU-EBK-ACC	version
Código	<u>1346610000</u>	Ángulo de fijación lateral, ,
•		
Código	1346610000	