

UR20-16AUX-GND-I

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto



Moduli di distribuzione potenziale; accessori di sistema

È disponibile un'ampia gamma di moduli accessori per richieste speciali nella progettazione di macchine e impianti. Sono disponibili vari moduli di distribuzione potenziale per l'alimentazione di sensori con tecnologia di collegamento da 2 a 4 fili direttamente dal sistema I/O remoto. Questi offrono 16 punti di potenziale "PUSH IN" e alimentano la vostra applicazione con tutto il potenziale ausiliario disponibile. Un modulo vuoto, in cui il bus di sistema e l'alimentazione sono collegati ad anello, vi permette di pianificare slot di espansione in un sistema e di avviarli senza interruzione, se necessario.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Modulo remoto I/O, IP20, Ripartitore di potenziale
Nr.Cat.	133480000
Tipo	UR20-16AUX-GND-I
GTIN (EAN)	4050118138221
CPZ	1 Pezzo
Imballaggio	scatola di cartone
Ricambi	1350930000 1347490000 1346470000

UR20-16AUX-GND-I

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	76 mm	Profondità (pollici)	2,992 inch
Posizione verticale	120 mm	Altezza (pollici)	4,724 inch
Larghezza	11,5 mm	Larghezza (pollici)	0,453 inch
Altezza di fissaggio	128 mm	Peso netto	84 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C ... +85 °C	Temperatura d'esercizio	-20 °C ... +60 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C	Temperatura d'esercizio , max.	60 °C

Alimentazione elettrica

Alimentazione di tensione	24 V DC +20 %/ -15 %, da percorso di corrente d'ingresso o d'uscita/FE
---------------------------	--

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001600	ETIM 7.0	EC001600
ETIM 8.0	EC001600	ECLASS 9.0	27-24-26-10
ECLASS 9.1	27-24-26-10	ECLASS 10.0	27-24-26-10
ECLASS 11.0	27-24-26-10	ECLASS 12.0	27-24-26-10

Testi descrittivi per l'offerta

Testo bando lungo	AUX-GND-I Modulo di ripartizione del potenziale a 16 poli per messa a terra dal percorso di corrente d'ingresso Tensione di alimentazione: 24 VDC +25% / - 15% Peso: 84 g Marchio: Weidmüller Tipo: UR20-GND-I
-------------------	--

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

UR20-16AUX-GND-I

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

Dati tecnici

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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E141197
Certificato Nr. (cULusEX)	E223527

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	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
Dati ingegneristici	CAD data – STEP Compatibility information – Combinability of UR20
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	MAN_U-REMOTE_DE MAN_U-REMOTE_EN
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

UR20-16AUX-GND-I

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

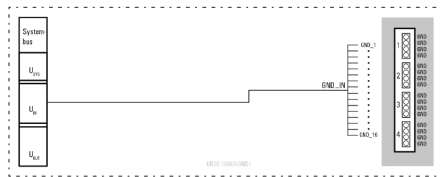
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Disegni

Block diagram



Connection diagram info@weidmueller.com

