

**UR20-16AUX-O****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

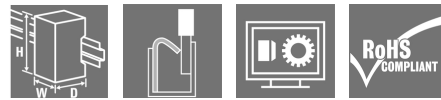
32760 Detmold

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.	<a href="#">1334780000</a>
Tipo	UR20-16AUX-O
GTIN (EAN)	4050118138214
CPZ	1 Pezzo
Imballaggio	scatola di cartone
Ricambi	<a href="#">1350930000</a> <a href="#">1347470000</a> <a href="#">1484080000</a>

**UR20-16AUX-O**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; 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-O Modulo di ripartizione del potenziale a 16 poli dal percorso di corrente di ingresso (24 V) Tensione di alimentazione: 24 VDC +25% / -15% Peso: 84 g Marchio: Weidmüller Tipo: UR20- AUX-O
-------------------	--

**Conformità ambientale del prodotto**

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

**UR20-16AUX-O**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

**Dati tecnici**

**Omologazioni**

Omologazioni

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



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

**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">Compass safe distance certificate</a> <a href="#">Lloyds Register certificate</a> <a href="#">DNV/GL certificate</a> <a href="#">ABS certificate</a> <a href="#">RINA certificate</a> <a href="#">Bureau Veritas - Type Approval Certificate</a> <a href="#">PRS (Polish Register of Shipping)</a> <a href="#">NIPPON KAIJI KYOKAI Certificate</a> <a href="#">DEMKO15ATEX1525X</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a> <a href="#">Compatibility information – Combinability of UR20</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentazione utente	<a href="#">MAN_U-REMOTE_DE</a> <a href="#">MAN_U-REMOTE_EN</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**UR20-16AUX-0**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

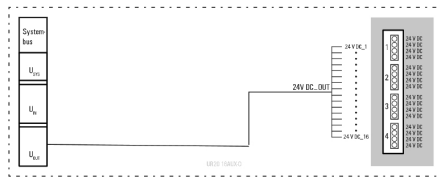
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

**Disegni**

**Block diagram**



**Connection diagram** [info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

