

**Automation Products - u-remote IP20  
UR20-BM-PF-O-SIL-SP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się  
od przedstawionego na ilustracji.**



**Większa wydajność. Prościej.  
u-remote.**

Weidmüller u-remote – nasza innowacyjna koncepcja wejść/wyjść o kategorii ochronnej IP 20, skupiająca się wyłącznie na korzyściach użytkownika: planowaniu dostosowanym do indywidualnych wymagań, przyspieszeniu prac instalacyjnych, bezpieczniejszym rozruchu oraz wyeliminowaniu przestojów. Znaczna poprawa wydajności oraz zwiększenie produktywności.

Najmniejsza szerokość zabudowy spośród modułów dostępnych na rynku oraz możliwość użycia mniejszej liczby zasilaczy sprawia, że system u-remote pozwala zmniejszyć wielkość szaf sterowniczych. Nasza technologia u-remote pozwala też na montaż bez użycia narzędzi, a modułowa „warstwowa” konstrukcja oraz wbudowany serwer WWW przyspieszają instalowanie, zarówno w szafie sterowniczej, jak i w maszynie. Kontrolki LED sygnalizujące status kanału oraz każdego modułu u-remote umożliwiają szybkie i niezawodne diagnozowanie oraz serwisowanie.

To oraz wiele innych, zadziwiających rozwiązań zwiększa dostępność maszyn i systemów. Przyczynia się też do płynnego wykonywania procesów. Od projektowania do użytkowania.

u-remote oznacza większą wydajność. Prościej

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	UR20-BM-PF-O-SIL-SP
Nr zam.	<a href="#">1350970000</a>
Wykonanie	Część zamienna, , element bazowy
GTIN (EAN)	4050118398342
opakowanie	karton

**Automation Products - u-remote IP20  
UR20-BM-PF-O-SIL-SP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	11,5 mm	Szerokość (cale)	0,453 inch
Wysokość	128 mm	Wysokość (cale)	5,039 inch
Głębokość	58 mm	Głębokość (cale)	2,283 inch
Masa netto	29,9 g		

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Klasyfikacje**

ETIM 5.0	EC002584	ETIM 6.0	EC002584
eClass 6.2	27-24-26-92	eClass 7.1	27-24-26-91
eClass 8.1	27-24-26-91	eClass 9.0	27-33-02-92
eClass 9.1	27-24-26-90		

**certyfikaty**

ROHS Zgodny

**Pobieranie**

Broszura/Katalog [CAT U\\_REMOTE 16/17 EN](#)