

## WIL-BM-JP-M12-3.0U

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Czujka ruchu do oprawy WIL-LED ze złączem śrubowym oraz przewodem zasilającym o długości 3 m i przewodem M12 do połączenia z lampą WIL. Regulowany czas przełączania.

### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	<a href="#">2537710000</a>
Typ	WIL-BM-JP-M12-3.0U
GTIN (EAN)	4050118549164
Ilość	1 Szt.

## WIL-BM-JP-M12-3.0U

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	36 mm	Głębokość (cale)	1,417 inch
Masa netto	40 g	Szerokość	51 mm
Szerokość (cale)	2,008 inch	Wysokość	23 mm
Wysokość (cale)	0,906 inch		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -20 - 60°C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Dane elektryczne

Napięcie znamionowe 24 V DC Prąd znamionowy &lt; 3.0 A

## Dane ogólne techniczne

Stopień ochrony IP20

## Dane przyłącza

kodowanie	A	Ścieżka połączenia	M12
moment dokręcający	0,8 Nm	Okablowanie	KOŁEK 4: + (czarny), KOŁEK 3: - (niebieski)

## Specyfikacje techniczne kabla

kabel materiał	PUR	kolor płaszczka	czarny
Długość kabla	3 m	Przekrój żyły	0,34 mm <sup>2</sup>

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002955	ETIM 7.0	EC002955
ECLASS 11.0	27-11-06-92		

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**WIL-BM-JP-M12-3.0U**

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

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

**Rysunki**

