

PILOTKIT U-SENSE VIBRATION

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

www.weidmueller.com



Firma Weidmüller oferuje wysokiej jakości kable, wtyczki, adaptery montażowe oraz magnesy do profesjonalnego montażu monitorów drgań w zastosowaniach przemysłowych.

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3008440000
Typ	PILOTKIT U-SENSE VIBRATION
GTIN (EAN)	4099986910904
Ilość	1 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2025-07-30T00:00:00+02:00

PILOTKIT U-SENSE VIBRATION

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

www.weidmueller.com

Technical data

Wymiary i masa

Masa netto	2980 g
------------	--------

Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura eksploatacyjna
---------------------------	----------------------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3, Lead monoxide 1317-36-8

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001099	ETIM 9.0	EC001099
ETIM 10.0	EC001099	ECLASS 14.0	19-17-05-90
ECLASS 15.0	19-17-05-90		

PILOTKIT U-SENSE VIBRATION

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

www.weidmueller.com

Accessories

Czujniki bezprzewodowe



Nasz czujnik bezprzewodowy idealnie nadaje się do przeprowadzania modernizacji w terenie. Razem z naszą bramą Weidmüller Gateway IoT-GW30 dane zebrane przez czujnik mogą być tymczasowo przechowywane i przesyłane do chmury lub lokalnego systemu.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	US67-V1T-BLE	Wersja
Nr zam.	2751260000	Smart vibration sensor, Wireless
GTIN (EAN)	4064675022480	
Ilość	1 ST	

Akcesoria do czujników



Firma Weidmüller oferuje wysokiej jakości kable, wtyczki, adaptery montażowe oraz magnesy do profesjonalnego montażu monitorów drgań w zastosowaniach przemysłowych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	US67-USB-STICK-BLE	Wersja
Nr zam.	2874720000	Communication module
GTIN (EAN)	4064675649526	
Ilość	1 ST	
Typ	US67-PLATE64-STD	Wersja
Nr zam.	2811910000	Adapter plate
GTIN (EAN)	4064675292975	
Ilość	1 ST	
Typ	US67-BAT-COSL	Wersja
Nr zam.	2757620000	Battery, Lithium
GTIN (EAN)	4064675018315	
Ilość	1 ST	

PILOTKIT U-SENSE VIBRATION

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

www.weidmueller.com

Accessories

IoT-Gateways

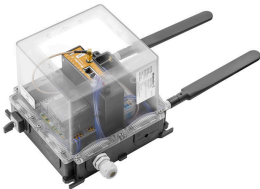


Właściwości bramek IoT Umożliwienie rejestracji danych roboczych maszyny i dostęp do urządzeń polowych i sterowników PLC z zastosowaniem różnych protokołów i interfejsów Interfejs do stosowanych systemów IT oraz do typowych chmur danych Redukcja przesyłu danych w wyniku przetwarzania w architekturze rozproszonej z wykorzystaniem otwartego standardu IoT Node-RED Bezpieczna i łatwa obsługa zdalna za pośrednictwem usługi dostępu zdalnego Remote Access Service firmy Weidmüller Integracja typowych interfejsów komunikacyjnych w kompaktowych rozmiarach Otwarta platforma programowania Node-RED z silnym wsparciem społeczności

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IOT-GW30-4G-EU	Wersja	
Nr zam.	2682630000		IoT Gateway, Fast Ethernet, IP20, -20 °C...60 °C
GTIN (EAN)	4050118691689		
Ilość	1 ST		

Zdecentralizowane bramki IoT IP65



Właściwości bramek IoT Umożliwienie rejestracji danych roboczych maszyny i dostęp do urządzeń polowych i sterowników PLC z zastosowaniem różnych protokołów i interfejsów Interfejs do stosowanych systemów IT oraz do typowych chmur danych Redukcja przesyłu danych w wyniku przetwarzania w architekturze rozproszonej z wykorzystaniem otwartego standardu IoT Node-RED Bezpieczna i łatwa obsługa zdalna za pośrednictwem usługi dostępu zdalnego Remote Access Service firmy Weidmüller Integracja typowych interfejsów komunikacyjnych w kompaktowych rozmiarach Otwarta platforma programowania Node-RED z silnym wsparciem społeczności

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FP IOT MD01 4EU S2 00000	Wersja	
Nr zam.	8000058270		FieldPower® IoT-Box, LAN, Wireless, IP54
GTIN (EAN)	4064675384618		
Ilość	1 ST		