

US67-USB-STICK-BLE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Wiedza to potęga – dzięki naszym czujnikom przemysłowego IoT można rejestrować ważne dane dotyczące istniejących i nowych urządzeń w odniesieniu do zmiennych mechanicznych i elektrycznych. Dzięki temu zyskujesz cenne informacje, które mogą posłużyć do podejmowania ważnych decyzji dotyczących działania i konserwacji Twoich zakładów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Moduł komunikacji
Nr zam.	2874720000
Typ	US67-USB-STICK-BLE
GTIN (EAN)	4064675649526
Ilość	1 Szt.

US67-USB-STICK-BLE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	43 mm	Głębokość (cale)	1,693 inch
Wysokość	16 mm	Wysokość (cale)	0,63 inch
Szerokość	11 mm	Szerokość (cale)	0,433 inch
Masa netto	7 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	Wilgotność przy temperaturze pracy	5...95 % wilgotności względnej, bez kondensacji
-40 °C...85 °C		

Komunikacja

charakterystyka anteny	zintegrowany	Zasięg komunikacji, maks, w prostej linii	90 m
Zasięg komunikacji, maks, lokalnie	30 m	Moduł Bluetooth	Bluetooth Low Energy

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ECLASS 9.0	27-40-06-39	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-40-06-39	ECLASS 11.0	27-40-06-39
ECLASS 12.0	27-40-06-39	ECLASS 13.0	27-40-06-39

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	Quick start guide – IS US67-USB-STICK-BLE
Katalogi	Catalogues in PDF-format