

US67-PLATE64-STD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Wissen ist Macht – mit unseren Industrial-IoT-Sensoren können Sie wichtige Gerätedaten wie mechanische und elektrische Größen ihrer vorhandenen und neuen Ausrüstung erfassen. Dadurch gewinnen Sie wertvolle Informationen für wichtige Entscheidungen bezüglich des Betriebs und der Wartung Ihrer Anlagen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Adapterplatte
Best.-Nr.	2811910000
Art	US67-PLATE64-STD
GTIN (EAN)	4064675292975
VPE	1 Stück

US67-PLATE64-STD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	64 mm	Tiefe (inch)	2,52 inch
Höhe	11,5 mm	Höhe (inch)	0,453 inch
Breite	64 mm	Breite (inch)	2,52 inch
Durchmesser	64 mm	Nettogewicht	132 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-20 °C...85 °C
Feuchtigkeit bei Betriebstemperatur	5...95 % rel. Luftfeuchtigkeit, keine Betauung		

Allgemeine Daten

Ist Zubehör	Ja
-------------	----

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001068	ETIM 7.0	EC001068
ETIM 8.0	EC001068	ETIM 9.0	EC001068
ECLASS 9.1	19-15-07-90	ECLASS 10.0	19-15-07-90
ECLASS 11.0	19-17-03-04	ECLASS 12.0	19-17-03-04
ECLASS 13.0	19-17-03-04		

Downloads

Anwenderdokumentation	Quick start guide – IS US67-PLATE64-STD
Kataloge	Catalogues in PDF-format

US67-PLATE64-STD

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

