



Basisstation für IDM-Z2-* (Nicht explosionsgefährdeter Bereich)

IDM-Z2-x64-B-N0-BT-N0

- Basis-/Ladestation für IDM-Z2-x61-M-* Bluetooth®-Handlesegeräte
- Bluetooth-Schnittstelle

Basisstation für IDM-Z2-* (Nicht explosionsgefährdeter Bereich)



Funktion

IDM-Z2-x64-B-* Bluetooth®-Basis-/Ladestationen werden mit IDM-Z2-x64-M-*-Handlesegeräten verwendet. Für den Anschluss an Pepperl+Fuchs VisuNet HMI Komponenten sind verschiedene Anschlusskabel als Zubehör erhältlich. Weitere Ausführungen für explosionsgefährdete Bereiche sind verfügbar.

Technische Daten

Allgemeine Daten		
Funkentfernung (Freifeld)		max. 100 m
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	6,5 V DC
Stromaufnahme		1,1 A
Schnittstelle		
Schnittstellentyp		Bluetooth V4.0 Elektrische Schnittstellen: RS-232 TTL , USB , PS/2
Sendefrequenz		2,402 2,4835 GHz
Richtlinienkonformität		
Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen		
Richtlinie 2014/53/EU		EN 300328 V2.1.1:2016, EN 301489-1 V2.2.0:2017, EN 301489-17 V3.2.0:2017
RoHS		
Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)		EN 50581:2012
Konformität		
Zusätzliche Normenkonformität		EN 60950-1:2006+A1:2010+A2:2013+A11:2009+A12:2011
Umgebungsbedingungen		
Betriebstemperatur		-20 50 °C (-4 122 °F)
Lagertemperatur		-40 70 °C (-40 158 °F)
Mechanische Daten		
Schutzart		IP40
Allgemeine Informationen		
Ergänzende Informationen		Beachten Sie, soweit zutreffend, die Zertifikate, Konformitätserklärungen, Betriebsanleitungen und Handbücher. Diese Informationen finden Sie unter www.pepperl-fuchs.com.



Zubehör **HOLDER-BRACKET-**Edelstahlhalterung zur Montage der IDM-Zx-x6x-B-Jx-BT-N0 Basisstation am AG-XX00 Gehäuse XX00-IDMx61-B-N HOLDER-Edelstahlhalterung zur Befestigung der Basisstation IDM-Zx-x6x-B-Jx-BT-N0 am Gehäuse des AG-3200 BRACKET-3200-IDMx61--B-N **HOLDER-BRACKET-**Edelstahlhalterung zur Montage der IDM-Zx-x6x-B-Jx-BT-N0 Basisstation am AG1 Gehäuse AG1-IDMx61-B-N0 CBL-IDMx61-B-Jx-U-S07-N0 Zubehörkabel für IDM-Zx-x6x-M-* Bluetooth®-Handlesegeräte CBL-IDMx61-B-Jx-S-Zubehörkabel für IDM-Zx-x6x-M-* Bluetooth®-Handlesegeräte S07-N0