



Serielles Verbindungskabel für Basisstation

CBL-IDMx61-B-N0-S-C38-N0

- Serielles Verbindungskabel für Basisstation
- Non-Ex, nur für den Einsatz im sicheren Bereich geeignet
- RJ50 (Cradle) zu SUB-D9 Stecker
- Protokoll: seriell
- Kompatibel mit IDM-Zx-x6x-B-N0*

Zubehörcabel für IDM-Zx-x6x-M-* Bluetooth®-Handlesegeräte

Funktion

CBL-IDMx61-B-* Kabel ermöglichen den Plug-and-Play-Anschluss der Bluetooth®-Handheld-Barcodelesegeräte IDM-Zx-x6x-M-* in Kombination mit der IDM-Zx-x6x-* Basisstation / Ladegerät an Pepperl+Fuchs Thin Client- / PC-Einheiten in nicht-explosionsgefährdeten Bereichen. Weitere Informationen finden Sie in den Handbüchern der Bluetooth®-Handlesegeräte IDM-Z1-x61-M-*, IDM-Z2-x61-M-*, IDM-Z1-x64-M-* und IDM-Z2-x64-M-*

Technische Daten

Allgemeine Daten

Protokoll seriell

Mechanische Daten

Kabel Spiralkabel

Kabellänge max. 3 m, voll ausgezogen