



Besuchen Sie uns auf der SPS/IPC/DRIVES in Nürnberg!
> Halle 7A, Stand 140



[Startseite](#) » [Komponenten](#) » [Stecker + Kabel](#)

22.03.2011 13:19 | **IP67-Stecker im Vollmetallgehäuse**

M12-Gerätestecker für den Profibus

Produktbericht

Für die Baureihe I-Net hat Provertha IP67 M12-Gerätestecker mit Vollmetallgehäuse für den Profibus entwickelt.

Für die Baureihe I-Net hat Provertha IP67 M12-Gerätestecker mit Vollmetallgehäuse für den Profibus entwickelt. Sie ermöglichen robuste Schnittstellen für Sensoren, Schalter und Verteilerboxen. Die Gerätestecker sind mit 5-poligen M12-Isolierkörpern mit Codierung B gemäß der Profibus-Spezifikation ausgeführt und in Versionen für die Hinterwand- oder Vorderwandmontage lieferbar. Sie erfüllen die Schutzart IP 67 im verriegelten Zustand, können für Frontplatten mit bis zu 4 mm Wandstärke und im Temperaturbereich -40...+ 85 °C eingesetzt werden.

(jj)