

D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-PROFIB/90/IDC - 2313672

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



D-SUB-Stecker, 9-polig, Stift, Kabelzuführung unter 90°, Bussystem: PROFIBUS DP bis 12 MBit/s, Abschlusswiderstand über Schiebeschalter zuschaltbar, Pinbelegung: 3, 5, 6, 8; IDC-Klemmenanschluss

Artikelbeschreibung

Die D-SUB-Serie SUBCON-PLUS-PROFIB/... ist speziell für den Einsatz in PROFIBUS-Systemen bis 12 MBit/s konzipiert. Sie erlaubt unter Feldbedingungen den komfortablen und schnellen Anschluss des ankommenden und weiterführenden Buskabels. Der Abschlusswiderstand ist in allen Ausführungen bereits integriert und kann über einen Schiebeschalter von außen zugeschaltet werden. Gleichzeitig wird das weiterführende Bussegment abgeschaltet. Dies erleichtert die segmentweise Inbetriebnahme und vermeidet Fehlterminierungen.

Ihre Vorteile

☑ Geeignet für alle gängigen Fast-Connect-PROFIBUS-Kabel und RS-485-Busleitungen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 514583
GTIN	4046356514583
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	39,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	40,180 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com