

## D-SUB-Busstecker - SUBCON-PLUS-CAN/90X/PG/M12 - 2902730

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, Buchse, mit PG-D-SUB-Stift, Belegung: 2,3,5,6,7,9; zwei M12-Kabelzuführungen (A-kodiert) unter 90°. Bussystem: CAN, CANopen. Abschlusswiderstand über separaten M12-Terminator. Langversion; S7-kompatibel.



Bild zeigt Variante

## Artikelbeschreibung

Die SUBCON-PLUS-Schnellanschlussstecker mit M12-Anschluss gewährleisten eine fehlerfreie Installation von Bussystemen, dank Nutzung von komplett geprüften Komponenten wie Kabeln und Anschlusssteckern.

Das innovative Gehäusekonzept bietet besten mechanischen Schutz gegen Umwelteinflüsse bei geringem Gewicht. So sind die Schnellanschlussstecker auch in vibrationsbehafteten Anwendungen bestens einsetzbar.

Die einzigartige SPEEDCON-Schnellverriegelung an den M12-Anschlüssen bietet einen zuverlässigen Anschluss mit nur einer halben Umdrehung.

## Ihre Vorteile

- Fehlerfreie Installation, insbesondere im Serienmaschinenbau
- Schneller Anschluss dank M12-SPEEDCON-Schnellverriegelung
- Geringes Gewicht
- Terminierung mittels M12-Abschlusswiderstand
- Variante mit Programmieranschluss
- Adapter zwischen IP20- und IP67-Umgebungen
- Durchkontaktierte Schirmung vom M12 zum D-SUB



## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 672542
GTIN	4046356672542
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	50,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	76,300 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)



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