

Prüfsteckerbuchse - PSB 4/7/6 - 0303299

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://download.phoenixcontact.de>)



Prüfsteckerbuchse, Farbe: silberfarben

Abbildung zeigt verschiedene Varianten des Artikels

Produkteigenschaften

- Der sichere Prüfabgriff erfolgt mit Prüfsteckerbuchsen PSB ...
- Bei der PSB 6/5/6 wird der Prüfstecker mit 4 mm Durchmesser eingesetzt
- Bei den PSB 3/10/4 und PSB 4/7/6 erfolgt der Abgriff über den Miniatur-Prüfstecker MPS mit 2,3 mm Durchmesser
- Alle Prüfsteckerbuchsen werden im Brückenschacht eingeschraubt

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4017918000417

Technische Daten

Allgemein

Farbe	silberfarben
--------------	--------------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141127
eCl@ss 4.1	27141127
eCl@ss 5.0	27141127
eCl@ss 5.1	27141111
eCl@ss 6.0	27141148
eCl@ss 7.0	27141148
eCl@ss 8.0	27141148

ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002255
ETIM 5.0	EC002255

Prüfsteckerbuchse - PSB 4/7/6 - 0303299

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121411

Zeichnungen

Maßzeichnung

