

SAC BIT M8-D10 - Werkzeug

1208461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208461>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Steckaufsatz zur Montage von M8-Steckverbindern mit Längsrändel und einem Rändeldurchmesser von 10 mm, für 4 mm Sechskantantrieb

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1208461
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BP
Produktschlüssel	BH3149
GTIN	4046356014557
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	17,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	17,8 g
Zolltarifnummer	82079030
Ursprungsland	DE

SAC BIT M8-D10 - Werkzeug



1208461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208461>

Technische Daten

Hinweise

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Informationen zu California Prop. 65 finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Schraubwerkzeug

Produkteigenschaft

Kompatibel mit TSD-... Drehmoment-Schraubendreher

Hergestellt aus hochwertigem Material

Zur Montage diverser Steckverbinder oder Druckmuttern

Anschlussdaten

Abtrieb

QUICKON-Schnellanschluss

Materialangaben

Beschichtung

vernickelt

Material Basiselement

Stahl

SAC BIT M8-D10 - Werkzeug



1208461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208461>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21045191
ECLASS-15.0	21045191

ETIM

ETIM 10.0	EC011822
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

SAC BIT M8-D10 - Werkzeug



1208461

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208461>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment
--	--

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	4,508 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de