

UCS SF 3,5X20 - Schraubensatz



2203402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203402>

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.

Schraubensatz zum Aufbau eines UCS-Gehäuses in der Bauhöhe 47 mm



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2203402
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACFCAA
GTIN	4055626427843
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,84 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,72 g
Zolltarifnummer	73181552
Ursprungsland	DE

UCS SF 3,5X20 - Schraubensatz



2203402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203402>

Technische Daten

Hinweise

Montagehinweis	Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.
Empfehlung	Im Download-Bereich stehen Ihnen weitere Informationen sowie detailliertere Maße zur Verfügung.

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Gehäuseart	Universalgehäuse
Gehäuseserie	UCS
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Stahl
Oberflächenbeschaffenheit	verzinkt
	verzinkt

Verpackungsangaben

Verpackungsart	PE-Beutel
----------------	-----------

UCS SF 3,5X20 - Schraubensatz



2203402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203402>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

UCS SF 3,5X20 - Schraubensatz



2203402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203402>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

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

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

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