

SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Akkumodul

1212533

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212533>

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.

Ersatz-Akku, 1,5 Ah, Lithium-Ionen, für SF-ASD 21 Akkuschraubendreher



Ihre Vorteile

- Verpolungssicher

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212533
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ
Produktschlüssel	BH324Y
GTIN	4046356589680
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	112,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	112,5 g
Zolltarifnummer	85076000
Ursprungsland	JP

SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Akkumodul



1212533

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212533>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Akku-Modul
Verpackungsart	verpackt im Karton
Akkuspannung	3,6 V
Ladezeit Akku	60 min

Elektrische Eigenschaften

Leistungsaufnahme	5,4 W
Nennspannung U_N	3,6 V DC

Akku

Ladezeit Akku	30,00 min
Akkuspannung	3,60 V DC
Kapazität des Akkus	1,50 Ah

Materialangaben

Farbe	mehrfarbig
-------	------------

SF-ASD 21/ACCU 1,5 AH - Akkumodul



1212533

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212533>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	21052902
ECLASS-15.0	21052902

ETIM

ETIM 9.0	EC001199
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26111700
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10 Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
--	---

EU REACH SVHC

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