

Frontschneider - MICROFOX-E - 1212494

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>)



Elektronik-Frontschneider, ohne Fase, mit Öffnungsfeder

Artikeleigenschaften

- ✓ Ergonomisch geformte Zwei-Komponentengriffe für ermüdungs- und abrutschsicheres Arbeiten
- ✓ Öffnungsfeder für ein gleichmäßiges, leichtgängiges Öffnen
- ✓ Durchgestecktes Gelenk für dauerhafte Stabilität und optimalen Kraftverlauf
- ✓ Hergestellt aus hochwertigem Spezial-Werkzeugstahl
- ✓ Metalloberflächen sind feinstpoliert und geölt und bieten maximalen Rostschutz

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 527255
GTIN	4046356527255
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	96,800 g
Zolltarifnummer	82032000
Herkunftsland	Deutschland

Technische Daten

Maße

Länge (b)	120 mm
-----------	--------

Allgemein

Gewicht	85 g
---------	------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
------------	----------

Frontschneider - MICROFOX-E - 1212494

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043706
eCl@ss 7.0	21043706
eCl@ss 8.0	21043712
eCl@ss 9.0	21043712

ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC002222
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	22101723

Approbationen


Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------