

Ader-Bezeichnungsträger - PATG 5/12 - 0803312

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>)



Ader-Bezeichnungsträger, transparent, unbeschriftet, Montageart: aufschieben, Kabeldurchmesserbereich: 10-14 mm, Schriftfeldgröße: 12 x 5 mm

Artikeleigenschaften

- Die Markierung erfolgt mit den passenden Einsteckschildern UC-WMT ..., UCT-WMT ... und EMT ...
- Diese Leiterbezeichnungssysteme bestehen aus Kennzeichnungsträgern und Einsteckschildern
- Die PATG ...-Hülse ist ein unverlierbarer Kennzeichnungsträger
- Leiter mit einem Durchmesser von 0,6 ... 50 mm können damit gekennzeichnet werden

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	200 STK
Mindestbestellmenge	200 STK
GTIN	
GTIN	4055626020044
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,530 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,530 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Länge (b)	12 mm
Breite (a)	15 mm
Kabeldurchmesser	10 mm ... 14 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-50 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

Ader-Bezeichnungsträger - PATG 5/12 - 0803312

Technische Daten

Allgemein

Farbe	transparent
Ausführung	Profil
Inhaltsstoffe	silikonfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PVC
Montageart Markierung	aufschieben

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	DOTe 15571-58-1
------------	-----------------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 8.0	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 5.0	EC002248
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131504
-------------	----------