

Aluminium-Schild - WMTB-AL (60X15) CUS - 0830527

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>)



Aluminium-Schild, bestellbar: stückweise, aluminiumfarben, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: Kabelbindermontage, Kabeldurchmesser: >4,6 mm, Schriftfeldgröße: 60 x 15 mm


Abbildung zeigt Variante des Artikels

Artikeleigenschaften

- Aluminium-Kabelmarkierung zur Kabelbindermontage
- Hochwertiges Erscheinungsbild
- Geeignet für die großflächige Beschriftung von Leitern und Kabeln > 2,9 mm Durchmesser



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 718998
GTIN	4046356718998
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,390 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,990 g
Zolltarifnummer	76169990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Länge (b)	79 mm
Breite (a)	15 mm

Umgebungsbedingungen

Empfohlene Lagerkonditionen	5 °C bis 25 °C
-----------------------------	----------------

Allgemein

Aluminium-Schild - WMTB-AL (60X15) CUS - 0830527

Technische Daten

Allgemein

Farbe	aluminiumfarben
Ausführung	Rolle
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei
Material	Aluminium
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Bedruckbarkeit	UV-LED-Technologie
Gerät	5147999 BLUEMARK CLED 5146662 BLUEMARK CLED-FLUID-CARTR.
Test auf lackbenetzungsstörende Stoffe	VW PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	Prüfung bestanden
Witterungsbeständigkeit Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Wischbeständigkeitsprüfung	Prüfung bestanden
Salznebel Prüfspezifikation	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Prüfdauer	96 h
Ergebnis Salznebelprüfung	Prüfung bestanden
Kondenswasser-Wechselklima mit SO2 Prüfspezifikation	in Anlehnung an DIN 50018:2013-05
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2
Ergebnis Kondenswasserprüfung	Prüfung bestanden
Wischfestigkeit der Aufschriften Prüfspezifikation	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Ergebnis	Prüfung bestanden
Montageart Markierung	Kabelbindermontage

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------	-----------------------------

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190218
eCl@ss 4.1	24190218
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27400401
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 3.0	EC000761
----------	----------

Aluminium-Schild - WMTB-AL (60X15) CUS - 0830527

Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530
ETIM 6.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504