CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/0829520

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.



Abdeckung, transparent, unbeschriftet, Montageart: verrasten, Textfeldhöhe: 15 mm, Textfeldbreite: 1000 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0829520
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Produktschlüssel	BG241A
Rabattgruppe	B20
Katalogseite	Seite 350 (C-3-2019)
GTIN	4046356614924
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	27,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	30,5 g
Zolltarifnummer	39162000
Ursprungsland	DE

CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/0829520

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abdeckung
Datenpflegestand	
Artikelrevision	01

Maße

Breite	1000 mm
Textfeldbreite	1000,00 mm
Textfeldhöhe	15,00 mm
Länge	15 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	transparent
Material	PVC
Inhaltsstoffe	silikonfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS- VW Konformität)	W PV 3.10.7:2005-02
Ergebnis	rüfung bestanden

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
Verfahren	Künstliches Bestrahlen mittels Xenonbogenlampe

Temperaturlagerung

Prüfspezifikation	IEC 60068-2-2:2007-07
Ergebnis	Prüfung bestanden
Dauer	96 h
Temperatur maximal	+60 °C

Prüfung im Kondenswasser-Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre

Prüfspezifikation	DIN 50018:2013-05
Ergebnis	Prüfung bestanden
Klimastufe	AHT 1,0 S
Zyklen	2

Salznebelprüfung

Prüfspezifikation	N EN 60068-2-11:2000-02
-------------------	-------------------------

CARRIER-EMP (1000X15) COVER - Abdeckung



0829520

https://www.phoenixcontact.com/at/produkte/0829520

Ergebnis	Prüfung bestanden
mgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 60 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	2 Jahre

Montage

Montageart	verrasten

Phoenix Contact 2024 $\ensuremath{@}$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

Phoenix Contact GmbH Ada-Christen-Gasse 4 1100 Wien +43 (0)1/680 76 info.at@phoenixcontact.com