

CARRIER-EMP (1000X15) GY - Schildchenträger



0829366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829366>

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.



Profil, zum Schrauben oder Nieten, 1000 mm lang, zur Aufnahme von UC- und US-Material, 15 mm Höhe

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0829366
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG241A
GTIN	4046356614887
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	35,32 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	40 g
Zolltarifnummer	39162000
Ursprungsland	DE

CARRIER-EMP (1000X15) GY - Schildchenträger



0829366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829366>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schildchenträger
------------	------------------

Maße

Breite	1000 mm
Höhe	17,6 mm
Tiefe	5,5 mm

Textfeld

Textfeldbreite	1000 mm
Textfeldhöhe	15 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PVC
Inhaltsstoffe	silikonfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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 %

Montage

Montageart	schrauben, nieten
------------	-------------------

CARRIER-EMP (1000X15) GY - Schildchenträger



0829366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829366>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CARRIER-EMP (1000X15) GY - Schildchenträger



0829366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829366>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

EU REACH SVHC

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

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,522 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de