

E/MBK - Trzymacz końcowy

1401637

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1401637>



Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Trzymacz końcowy, szerokość: 6,2 mm, kolor: szary

Korzyści

- Opisy na dużej powierzchni
- Mocowane śrubami na szynach nośnych NS 15
- Możliwość bezpośredniego montażu jako bloku złączy MBK na płycie montażowej

Dane handlowe

Numer artykułu	1401637
Jednostka opakowania	100 Szt.
Minimalne zamówienie	100 Szt.
Klucz sprzedaży	BE7111
Klucz produktu	BE7111
GTIN	4017918020484
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	1,633 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	1,62 g
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	PL

E/MBK - Trzymacz końcowy

1401637

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1401637>

Dane techniczne

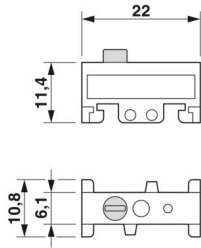
Właściwości produktu

Typ produktu	Trzymacz końcowy
--------------	------------------

Dane przyłączeniowe

Moment dokręcania	0,4 ... 0,5 Nm
-------------------	----------------

Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Szerokość	6,2 mm
Wysokość	22 mm
Głębokość	11,4 mm
Głębokość na NS 35/7,5	13 mm
Długość	22 mm

Dane materiału

Kolor	szary (RAL 7042)
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V2
Powłoka	otwór do mocowania o średnicy 3,2 mm

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

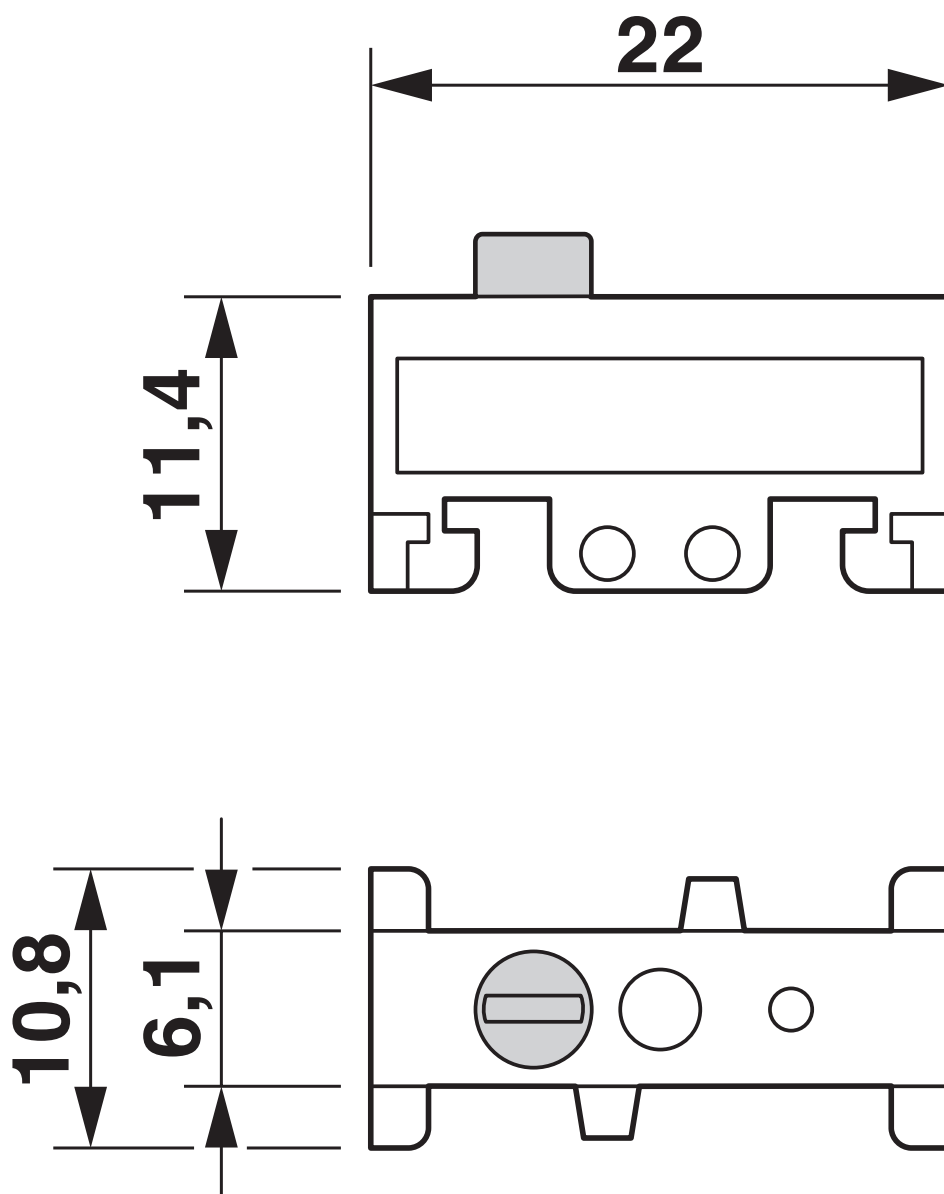
Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 105 °C (maks. krótkotrwała temperatura robocza patrz RTI Elec.)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 60 °C (krótkotrwanie, nie powyżej 24 h, -60 °C do +70°C)
Temperatura otoczenia (montaż)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (aktywacja)	-5 °C ... 70 °C
Dopuszczalna wilgotność powietrza (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

Montaż

Sposób montażu	NS 15
----------------	-------

Rysunki

Rysunek wymiarowy



E/MBK - Trzymacz końcowy



1401637

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1401637>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0

27250302

ETIM

ETIM 9.0

EC001041

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

E/MBK - Trzymacz końcowy



1401637

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1401637>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości granicznych

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Wszelkie prawa zastrzeżone
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl