

# D-MBKKB 2,5 - Płytko końcowa



1413052

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1413052>

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.

Płytko końcowa, głębokość: 40 mm, szerokość: 5 mm, wysokość: 62 mm, kolor: szary



## Dane handlowe

Numer artykułu	1413052
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	BE1Z1X
Klucz produktu	BE1Z1X
GTIN	4017918021139
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	2,748 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	2,7 g
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	DE

# D-MBKKB 2,5 - Płytko końcowa



1413052

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1413052>

## Dane techniczne

### Właściwości produktu

Typ produktu	Pokrywa zamykająca
--------------	--------------------

### Warunki środowiskowe i żywotność

#### Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 110 °C (Zakres temperatur roboczych, w tym nagrzewanie własne, 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 (praca)	20 % ... 90 %
Dopuszczalna wilgotność powietrza (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

### Dane materiału

Kolor	szary (RAL 7042)
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V2
Statyczne zastosowanie materiału izolacyjnego w zimnie	-40 °C
Względny wskaźnik temperatury izolacji (Elec., UL 746 B)	125 °C

### Wymiary

Szerokość	5 mm
Wysokość	62 mm
Głębokość	40 mm
Głębokość na NS 35/7,5	47,5 mm

# D-MBKKB 2,5 - Płytką końcowa



1413052

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1413052>

## Klasyfikacje

### ECLASS

ECLASS-13.0

27250301

### ETIM

ETIM 9.0

EC000886

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

# D-MBKKB 2,5 - Płytko końcowa



1413052

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1413052>

## 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](mailto:pxcpl@phoenixcontact.pl)