

BC 161,6 DKL S TRANS - Pokrywa obudowy



2278542

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>

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.



Obudowa na szynę DIN do zastosowania w rozdzielnicach instalacyjnych wg DIN 43880, przezroczysta pokrywa odchylana, plombowana, z wkładką, szerokość: 161,6 mm, wysokość: 45 mm, głębokość: 8 mm, kolor: jasnoszary (podobne RAL 7035)

Korzyści

- Dostosowany do siebie system obudów i system przyłączeniowy do szybkiego projektowania urządzeń
- Indywidualna konfiguracja online każdej komory obudowy do różnych zastosowań w automatyce budynkowej
- Różne techniki przyłączeniowe
- Możliwość montażu na szynie DIN lub na ścianie
- Opcjonalnie z łącznikiem magistrali montowanym na szynie DIN oraz systemem złączy zasilania
- Montaż bez użycia narzędzi
- Dostępne w szerokości od jednej do dziewięciu jednostek podziałki (17,8 mm ... 161,6 mm)
- Zgodność z normą DIN EN 43880

Dane handlowe

Numer artykułu	2278542
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	ACHBAB
Klucz produktu	ACHBAB
GTIN	4046356299459
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	35,6 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	33,369 g
Numer taryfy celnej	84879090
Kraj pochodzenia	DE

BC 161,6 DKL S TRANS - Pokrywa obudowy



2278542

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>

Dane techniczne

Wskazówki

Instrukcja montażu	Przestrzegać informacji dla użytkownika dostępnych w obszarze do pobrania.
--------------------	--

Właściwości produktu

Typ produktu	Osłona
Rodzaj obudowy	Obudowa na szynę DIN do zastosowania w rozdzielnicach instalacyjnych wg DIN 43880
Typ obudowy	Modułowe obudowy do instalacji budynków
Seria obudów	BC
Rodzina produktów	BC 161,6..
Liczba (Otwory przyłączeniowe)	0
Z otworem wentylacyjnym	nie

Wymiary

Szerokość	161,6 mm
Wysokość	45 mm
Głębokość	8 mm
Szerokość	9 TE

Dane materiału

Kolor (Wkładka)	jasnoszary (RAL 7035)
Kolor (Pokrywa obudowy)	transparentny
Materiał	PC
Klasa palności wg UL 94	V0

Dane PCB

Sposób mocowania PCB	Zatrzask
----------------------	----------

Montaż

Sposób montażu	z możliwością obracania i zaplombowania
----------------	---

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Opakowanie kartonowe
-------------------	----------------------

BC 161,6 DKL S TRANS - Pokrywa obudowy

2278542

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>



Dopuszczenia

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>



UL Recognized

ID dopuszczenia: E240868

BC 161,6 DKL S TRANS - Pokrywa obudowy



2278542

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27190603
ECLASS-15.0	27190603

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

BC 161,6 DKL S TRANS - Pokrywa obudowy



2278542

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2278542>

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 2026 © - 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