

**ZAP ZDKB/ZDKS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Płytki zamykające mocowane są po stronie otwartej ostatniego zacisku szeregowego przed końcówką kątową. Zastosowanie płytki zamykającej pozwala na utrzymanie funkcji zacisku szeregowego, jak też podanego napięcia nominalnego. Zagwarantowana jest ochrona przed dotykaniem części przewodzących prąd, a zacisk zamykający jest zabezpieczony przed dotknięciem.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Seria Z, Płyta zamykająca
Nr zam.	<a href="#">1699621111</a>
Typ	ZAP ZDKB/ZDKS
GTIN (EAN)	4008190902384
Ilość	20 Szt.

## ZAP ZDKB/ZDKS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	41,82 mm	Głębokość (cale)	1,646 inch
Wysokość	68,5 mm	Wysokość (cale)	2,697 inch
Szerokość	2,5 mm	Szerokość (cale)	0,098 inch
Masa netto	3,81 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min. -50
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120	

## dane tworzywa

tworzywo	Wemid	Barwny	Ciemnobeżowy
Klasa palności wg UL 94	V-0		

## parametry systemu

Wykonanie	Płyta zamykająca
-----------	------------------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>