

**KLBUE 3-8 RC TS35****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu****Ekranowanie i uziemienie**

Nasze zaciski do uziemienia i ekranowania są nowatorskim rozwiązaniem i umożliwiają skuteczne zabezpieczenie zarówno osób, jak i wyposażenia przed wystąpieniem zakłóceń takich jak pola elektryczne i magnetyczne. Szeroki wybór akcesoriów uzupełnia naszą ofertę.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Pałak zaciskowy, Pałak zaciskowy, PA 66 GF 30
Nr zam.	<a href="#">1402830000</a>
Typ	KLBUE 3-8 RC TS35
GTIN (EAN)	4050118204674
Ilość	1 Szt.

**KLBUE 3-8 RC TS35****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	50 mm	Głębokość (cale)	1,969 inch
Masa netto	61,29 g	Szerokość	35 mm
Szerokość (cale)	1,378 inch	Wysokość	67,5 mm
Wysokość (cale)	2,657 inch		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-25
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	105		

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Informacje ogólne**

Szyna	TS 35	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-------	-------	---------------------	--------------------

**dalsze dane techniczne**

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie
---------------------	--------------------	--	-----

**dane tworzywa**

tworzywo	PA 66 GF 30	Barwny	czarny, srebrno-szary
Klasa palności wg UL 94	V-0		

**dane znamionowe**

Napięcie znamionowe	230 V AC
---------------------	----------

**parametry systemu**

Wykonanie	do przyłącza ekranowanego, Z rezystorem	Szyna	TS 35
-----------	---	-------	-------

**przewody zaciskane (złącze wymiarowane)**

Długość odizolowania	22 mm	Średnica kabla, maks.	8 mm
Średnica kabla, min.	3 mm		

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ECLASS 9.0	27-14-11-50	ECLASS 9.1	27-14-11-50
ECLASS 10.0	27-14-11-50	ECLASS 11.0	27-14-11-50

## KLBUE 3-8 RC TS35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[EAC certificate](#)

Dane projektowe

[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN, WSCAD](#)

Dokumentacja użytkownika

[Beipackzettel\\_KLBUE\\_RC.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)