

## KLBUE 3-8 SDSC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

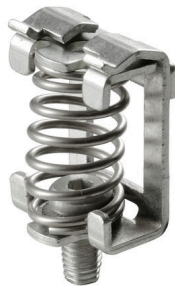
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Zdjęcie produktu



Dzięki szerokiej gamie przyłączy ekranu KLBÜ można uzyskać elastyczne i samoregulujące styki ekranowe oraz zapewnić bezbłędną obsługę maszyn.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Pałak zaciskowy, Pałak zaciskowy do przyłącza ekranu, Stal
Nr zam.	<a href="#">1835840000</a>
Typ	KLBUE 3-8 SDSC
GTIN (EAN)	4032248394555
Ilość	10 szt.

## KLBUE 3-8 SDSC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	25.9 mm	Głębokość (cale)	1.0197 inch
Wysokość	18 mm	Wysokość (cale)	0.7087 inch
Szerokość	14.4 mm	Szerokość (cale)	0.5669 inch
Wymiar mocowania szerokość	13.2 mm	Masa netto	10.82 g

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-60 °C...85 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-60 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	130 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia		
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%		
Ślad węglowy produktu	Kołyska do bramy	0.071 kg CO2 eq.	

## Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	Szyna montażowa	Płytki montażowa
---------------------	--------------------	-----------------	------------------

## dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie
rodzaj montażu	Śruba		

## dane tworzywa

Materiał podstawowy	Stal	Barwny	srebrny
Klasa palności wg UL 94	None		

## dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	8 mm <sup>2</sup>
--------------------	-------------------

## parametry systemu

Wykonanie	do przyłącza ekranowanego	niezbędna płyta zamykająca	Nie
Szyna montażowa	Płytki montażowa		

## przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Długość odizolowania	18 mm	Rodzaj przyłącza	Złącze sprężynowe
liczba przyłączy	1	Średnica kabla, maks.	8 mm
Średnica kabla, min.	3 mm	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	8 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	3 mm <sup>2</sup>		

## Dane techniczne

### Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		