

Akcesoria
KSBR/4 ZTL6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu****Okablowanie przekładników prądowych oraz napięciowych**

Nasze bloki zaciskowe ze sprężyną i śrubą do rozłączania testowego umożliwiają tworzenie ważnych obwodów inwerterowych do pomiaru natężenia, napięcia oraz mocy w prosty i wyrafinowany sposób.

Ogólne dane do zamówienia

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Typ | KSBR/4 ZTL6 |
| Nr zam. | 1771840000 |
| Wykonanie | Akcesoria, Łącznik poprzeczny, 10 A |
| GTIN (EAN) | 4032248138203 |
| Ilość | 20 Szt. |

Akcesoria
KSBR/4 ZTL6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|------------|---------|------------------|------------|
| Szerokość | 31,3 mm | Szerokość (cale) | 1,232 inch |
| Wysokość | 32,9 mm | Wysokość (cale) | 1,295 inch |
| Masa netto | 7,65 g | | |

Temperatury

| | | | |
|--|----------------|---|--------|
| Temperatura magazynowania, max. | 55 °C | Temperatura magazynowania, min. | -25 °C |
| Temperatura magazynowania | -25 °C...55 °C | długość trwałość temperatura użytkowa, min. | -50 °C |
| długość trwałość temperatura użytkowa, maks. | 120 °C | | |

dalsze dane techniczne

| | | | |
|--|---------|---------------------|--------------------|
| Rodzaj zamocowania | wtykany | Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
| wersja przetestowana pod kątem eksplozji | Nie | | |

dane tworzywa

| | | | |
|-------------------------|-------|--------|-------|
| tworzywo | Wemid | Barwny | żółty |
| Klasa palności wg UL 94 | V-0 | | |

dane znamionowe

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 10 A |
|-----------------|------|

parametry systemu

| | |
|-----------|-------------|
| Wykonanie | do zacisków |
|-----------|-------------|

wymiary

| | |
|-----------------|------|
| Raster w mm (P) | 8 mm |
|-----------------|------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-40 | eClass 9.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 10.0 | 27-14-11-40 | UNSPSC | 30-21-18-01 |

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Akcesoria
KSBR/4 ZTL6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dane techniczne****Pobieranie**

| | |
|--|---|
| Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności | EAC certificate EAC certificate |
| Broszura/Katalog | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Dane projektowe | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Dane projektowe | STEP |
| Dokumentacja użytkownika | Beipackzettel_ZTL6.pdf StorageConditionsTerminalBlocks |