

WQV 4/7**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Mostki poprzeczne wkręcane są łatwe w montażu i demontażu. Dzięki dużej powierzchni styku można przesyłać nawet wysokie prądy przy zachowaniu maksymalnej niezawodności kontaktu.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wykonanie | Złącze krosujące (terminal), przykręcany, Liczba biegunów: 7, Raster w mm (P): 6.10, Izolowany: Tak, 41 A, żółty |
| Nr zam. | 1057260000 |
| Typ | WQV 4/7 |
| GTIN (EAN) | 4008190092139 |
| Ilość | 10 Szt. |

WQV 4/7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|------------|
| Głębokość | 18 mm | Głębokość (cale) | 0,709 inch |
| Wysokość | 41,1 mm | Wysokość (cale) | 1,618 inch |
| Szerokość | 7,6 mm | Szerokość (cale) | 0,299 inch |
| Masa netto | 8,4 g | | |

Temperatury

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

Informacje ogólne

| | | | |
|-----------------|---|---------------------|--------------------|
| Liczba biegunów | 7 | Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
|-----------------|---|---------------------|--------------------|

Złącza poprzeczne

| | | | |
|---|--------------|----------------------|--------------------|
| Liczba mostkowanych zacisków | 7 | Prąd pomiarowy 2 pin | 41 A |
| Prąd pomiarowy wielobiegunowo | 41 A | Typ | Łącznik poprzeczny |
| Zakres momentu dokręcającego śruby mocujące | 0,5...1,0 Nm | | |

dalsze dane techniczne

| | | | |
|--------------------|-------------|---------------------|--------------------|
| Rodzaj zamocowania | przykręcany | Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
|--------------------|-------------|---------------------|--------------------|

dane tworzywa

| | | | |
|-------------------------|-------|--------|-------|
| tworzywo | PA 66 | Barwny | żółty |
| Klasa palności wg UL 94 | V-0 | | |

dane znamionowe

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 41 A |
|-----------------|------|

parametry systemu

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

wymiary

| | |
|-----------------|--------|
| Raster w mm (P) | 6,1 mm |
|-----------------|--------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

WQV 4/7**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Dopuszczenia**

ROHS

Zgodny

PobieranieDopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dane projektowe

[Zuken E3.S](#)

Dokumentacja użytkownika

[Beipackzettel_WQV.pdf](#)
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

WQV 4/7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia do cięcia i uwalniania złączy poprzecznych



- do połączeń poprzecznych serii Z Weidmüller
- do połączeń poprzecznych od WQV 2,5 do WQV 35
- do okien połączeń poprzecznych zacisków WTR 2,5 i WSI 6

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | WAW 1 NEUTRAL | Wykonanie |
| Nr zam. | 9004500000 | Pozostałe narzędzia |
| GTIN (EAN) | 4008190053925 | |
| Ilość | 1 Szt. | |