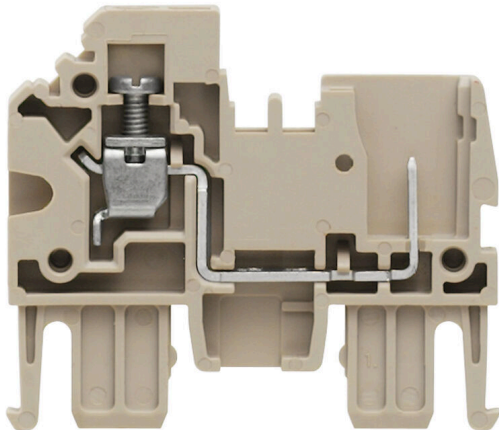


## WDT 2.5 AT

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

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

### Zdjęcie produktu



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Adapter dołączany (terminal), 24 A, Ciemnobrązowy, Wemid
Nr zam.	<a href="#">1305320000</a>
Typ	WDT 2.5 AT
GTIN (EAN)	4050118104363
Ilość	50 szt.

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus) E60693

## Wymiary i masa

Głębokość	24.6 mm	Głębokość (cale)	0.9685 inch
Wysokość	42 mm	Wysokość (cale)	1.6535 inch
Szerokość	5.1 mm	Szerokość (cale)	0.2008 inch
Masa netto	5.14 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-50 °C...75 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 12 maks.	przekrój przyłącza przewodu AWG, min. AWG 26
Normy	Zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-1

## dalsze dane techniczne

otwarte strony	z prawej strony	rodzaj montażu	wciskany
----------------	-----------------	----------------	----------

## dane tworzywa

Materiał podstawowy	Wemid	Barwny	Ciemnobeżowy
Klasa palności wg UL 94	V-0		

## dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	2.5 mm <sup>2</sup>	Napięcie znamionowe	500 V
Znamionowe napięcie stałe	500 V	Znamionowe natężenie prądu	24 A
Prąd przy maksymalnym przewodowaniu	27 A	Normy	Zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-1
Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x	1.33 mΩ	Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Moc stratna zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-x	0.77 W	Stopień zanieczyszczenia	3

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## dane znamionowe wg CSA

Maks. przekrój przewodu (CSA)	12 AWG	Napięcie rozm. C (CSA)	300 V
Prąd Gr C (CSA)	20 A	Nr certyfikatu (CSA)	200039-70001233
Napięcie rozm. B (CSA)	300 V	Prąd Gr B (CSA)	20 A
Napięcie rozm. D (CSA)	300 V	Prąd Gr D (CSA)	10 A
Min. przekrój przewodu (CSA)	26 AWG		

## dane znamionowe wg UL

Wielkość przewodu Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Napięcie rozm. B (cURus)	300 V
Napięcie rozm. D (cURus)	300 V	Nr certyfikatu (cURus)	E60693
Wielkość przewodu Field wiring min (cURus)	26 AWG	Wielkość przewodu Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Prąd rozm. B (cURus)	20 A	Napięcie rozm. C (cURus)	300 V
Prąd rozm. C (cURus)	20 A	Prąd rozm. D (cURus)	10 A
Wielkość przewodu Field wiring max (cURus)	12 AWG		

## parametry systemu

Wykonanie	1 przyłącze śrubowe - 1 przyłącze wtykowe - 1 przyłącze adapterowe, do poprzecznych złącz wtykowych, wolne z jednej strony	niezbędna płyta zamykająca	Tak
liczba poziomów	1	liczba zacisków na poziom	1
Liczba potencjałów w rzędzie	1	Przyłącze PE	Nie

## przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

sprawdzian trzpieniowy wg 60 947-1	A4	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 12 maks.	
kierunek podłączenia	z boku	Moment obrotowy dociągający, maks.	0.6 Nm
Moment obrotowy dociągający, min.	0.4 Nm	Długość odizolowania	7 mm
Rodzaj przyłącza 2	złącze wtykowe	Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
liczba przyłączy	1	Zakres zaciskania, maks.	4 mm <sup>2</sup>
Zakres zaciskania, min.	0.13 mm <sup>2</sup>	śruba dociskowa	M 2,5
Wielkość ostrza	0,6 x 3,5 mm	przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 26
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks.	2.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	2.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego 4 mm <sup>2</sup> drutu, maks.		Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	4 mm <sup>2</sup>	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	1.5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	4 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

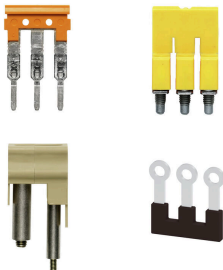
D-32758 Detmold

Germany

## Akcesoria

www.weidmueller.com

## Mostki poprzeczne



Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złączek odbywa się za pomocą mostków poprzecznych. Unika się dodatkowej pracy wymaganej do wykonania okablowania. Nawet w przypadku uszkodzenia biegunów nadal zapewniona jest niezawodność styku w złączkach. Nasza oferta obejmuje mostki poprzeczne wtykowe i wkręcane do złączek modułowych.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693800000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693810000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883645	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693820000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883652	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693830000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883669	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693840000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883676	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693850000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883683	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693860000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883690	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693870000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883706	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693880000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883720	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1909000000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535613	
Ilość	20 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Płytki zamykające i płytki separacyjne



Płytki separacyjne i płyty zamykające są niezbędnymi akcesoriami dla złązek szeregowych. Płytki separacyjne zapewniają optyczną i elektryczną separację poszczególnych potencjałów i grup funkcjonalnych, zwiększając bezpieczeństwo i zapewniając przejrzystą strukturę wewnątrz szafy sterującej. Płyta zamykająca zamyka rząd złązek szeregowych po bokach, chroniąc je przed kontaktem z częściami pod napięciem i gwarantując czyste, stabilne wykończenie. Oba komponenty są precyzyjnie dopasowane do odpowiednich serii złązek szeregowych firmy Weidmüller, przyczyniając się do bezpiecznego, zgodnego z przepisami i profesjonalnego okablowania.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WAP WDT 2.5 AT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1305250000</a>	Płytki końcowa do złązek, Ciemnoniebieski, Wysokość: 40.75 mm,
GTIN (EAN)	4050118104486	Szerokość: 1.5 mm, V-0, Wemid, zatrzaskowe: Tak
Ilość	50 ST	

## Wtyki



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ZVR ZP2.5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1816130000</a>	Seria Z, Hak ryglujący, żółty, 3.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370702	
Ilość	25 ST	
Typ	KOSF ZT2.5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1816150000</a>	Seria Z, Element kodujący, żółty, 2.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370726	
Ilość	50 ST	
Typ	ZZE ZP2.5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1816140000</a>	Seria Z, Zabezpieczenie przed naprężeniami, żółty, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719	
Ilość	25 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak do śrub rowkowych z końcówką okrągłą, SD DIN 5265, ISO 2380/2, uchwyt zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, końcówka Chrom Top, rękojeść SoftFinish

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9008330000</a>	Wkrętak, Wkrętak
GTIN (EAN)	4032248056286	
Ilość	1 ST	

## Wtyki



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WP 2.5/1AN/1	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1305270000</a>	Wtyczka (terminal), złącze śrubowe, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 500 V, liczba przyłączy: 1, Liczba biegunów: 1, Szerokość: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4050118104547	
Ilość	50 ST	
Typ	WP 2.5/1AN/10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1305280000</a>	Wtyczka (terminal), złącze śrubowe, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 500 V, liczba przyłączy: 10, Liczba biegunów: 10, Szerokość: 52 mm
GTIN (EAN)	4050118104530	
Ilość	50 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## neutralna



Dekafix (DEK) jest uniwersalnym oznaczniakiem do wszystkich przewodów oraz wtyków, a także podzespołów elektronicznych. System jest idealny do krótkich sekwencji numerycznych oraz pasuje do szerokiego asortymentu fabrycznie zadrukowanych oznaczniaków.

Paski umożliwiające szybkie instalowanie, wymagające tylko jednej operacji. Druk jest wyraźnie czytelny, kontrastowy i dostępny w różnych szerokościach. Szeroki asortyment oznaczniaków gotowych do użycia Paski umożliwiające szybkie instalowanie Oznaczniaki złącz, pasujące do wszystkich złącz kablowych Weidmüller Dostępne jako niewypełnione karty MultiCard lub karty ze standardowym nadrukiem Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	DEK 5/5 MC NE WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 5 mm, Raster w mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, biały
Ilość	1000 ST	
Typ	WS 10/5 MC NE WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1635000000</a>	WS, Znakowanie zacisków, 10 x 5 mm, Raster w mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, biały
Ilość	720 ST	

## Mostki poprzeczne



Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złączek odbywa się za pomocą mostków poprzecznych. Unika się dodatkowej pracy wymaganej do wykonania okablowania. Nawet w przypadku uszkodzenia biegunów nadal zapewniona jest niezawodność styku w złączkach. Nasza oferta obejmuje mostki poprzeczne wtykowe i wkręcane do złączek modułowych.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718070000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349684	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717980000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 10
GTIN (EAN)	4008190349677	
Ilość	20 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	ZQV 2.5N/10 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718160000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 10
GTIN (EAN)	4008190349691	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193340000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 10
GTIN (EAN)	4032248976355	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717990000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717900000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718080000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193260000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 2
GTIN (EAN)	4032248975846	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1909140000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535927	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1909110000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 20
GTIN (EAN)	4032248535781	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1909130000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 20
GTIN (EAN)	4032248535910	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193350000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 20
GTIN (EAN)	4032248975877	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718000000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349332	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717910000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 3
GTIN (EAN)	4008190349318	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718090000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 3
GTIN (EAN)	4008190349325	
Ilość	60 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	ZQV 2.5N/3 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193270000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 3
GTIN (EAN)	4032248975853	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718010000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349356	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717920000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 4
GTIN (EAN)	4008190349349	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718100000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 4
GTIN (EAN)	4008190349363	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193280000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 4
GTIN (EAN)	4032248976348	
Ilość	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718020000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349394	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717930000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 5
GTIN (EAN)	4008190349370	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718110000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 5
GTIN (EAN)	4008190349387	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193290000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 5
GTIN (EAN)	4032248976331	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718180000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349721	
Ilość	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 GE	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1693890000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883737	
Ilość	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718170000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 50
GTIN (EAN)	4008190349714	
Ilość	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718190000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 50
GTIN (EAN)	4008190349707	
Ilość	5 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718030000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349417	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717940000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 6
GTIN (EAN)	4008190349400	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718120000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 6
GTIN (EAN)	4008190349424	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193300000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 6
GTIN (EAN)	4032248975747	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718040000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349455	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717950000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 7
GTIN (EAN)	4008190349431	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718130000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 7
GTIN (EAN)	4008190349448	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193310000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 7
GTIN (EAN)	4032248975860	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718050000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349561	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 RT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1717960000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 8
GTIN (EAN)	4008190349523	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718140000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 8
GTIN (EAN)	4008190349585	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193320000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 8
GTIN (EAN)	4032248975754	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718060000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349660	
Ilość	20 ST	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	ZQV 2.5N/9 SW	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1718150000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 9
GTIN (EAN)	4008190349653	
Ilość	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 WS	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1193330000</a>	Seria W, Łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 9
GTIN (EAN)	4032248975761	
Ilość	20 ST	

## Wtyki



Wtyki do naszego systemu WeiCoS są dostępne dla wszystkich technik przyłączeniowych. Zakres produktów obejmuje wstępnie zmontowane złącza od 1 do 10 biegunów oraz umożliwia indywidualny montaż. Zapewnia to maksymalną elastyczność dla każdej aplikacji. Dostosowane akcesoria zwiększają bezpieczeństwo i ochronę przed czynnikami środowiskowymi.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ZP 2.5/1AN/1	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1815430000</a>	Seria Z, Złącze wtykowe, Ciemnobezowy, montaż bezpośredni
GTIN (EAN)	4032248370238	
Ilość	50 ST	
Typ	ZP 2.5/1AN/10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1815560000</a>	Seria Z, Złącze wtykowe, Ciemnobezowy, montaż bezpośredni
GTIN (EAN)	4032248342624	
Ilość	20 ST	
Typ	ZP 2.5/1AN/QV	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1007900000</a>	Seria Z, Złącze wtykowe, montaż bezpośredni
GTIN (EAN)	4032248711277	
Ilość	50 ST	
Typ	ZP 2.5/1AN/QV/10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1815280000</a>	Seria Z, Złącze wtykowe, Ciemnobezowy, montaż bezpośredni
GTIN (EAN)	4032248342563	
Ilość	20 ST	

## Uchwyt znaczników



Uchwyty oznaczników oferują możliwość dodatkowego montażu standardowych oznaczników o rozstawie 5 lub 5,1 mm. Uchwyty kątowe mogą być opcjonalnie łączone zatraskowo i mogą być montowane we wszystkich standardowych kanałach znakowania modułowych listew zaciskowych Klippon® Connect. Pasujące typy oznaczników można znaleźć w odpowiednich akcesoriach uchwytu oznacznika.

## WDT 2.5 AT

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

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

## Akcesoria

### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	BZT 1 WS 10/5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1805490000</a>	Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania
GTIN (EAN)	4032248270231	
Ilość	100 ST	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1805520000</a>	Akcesoria, Element do umieszczenia oznakowania
GTIN (EAN)	4032248270248	
Ilość	100 ST	