

**Seria A  
A2C 1.5 PE****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****Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	A2C 1.5 PE
Nr zam.	<a href="#">1552680000</a>
Wykonanie	Rzędowa listwa zaciskowa do przewodu ochronnego, PUSH IN, 1.5 mm <sup>2</sup> , zielony / żółty
GTIN (EAN)	4050118359862
Ilość	50 Szt.

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

**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	3,5 mm	Szerokość (cale)	0,138 inch
Wysokość	55 mm	Wysokość (cale)	2,165 inch
Głębokość	33,5 mm	Głębokość (cale)	1,319 inch
Głębokość wraz z szyną DIN	34,5 mm	Masa netto	6,77 g

**Temperatury**

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

**Dane znamionowe IECEx/ATEX**

nr certyfikatu (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Nr certyfikatu (IECEx)	IECExTUR16.0036U
Maks. przekrój przewodu (ATEX)	1,5 mm <sup>2</sup>	Maks. przekrój przewodu (IECEx)	1,5 mm <sup>2</sup>
Oznakowanie EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Etykieta Ex 2014/34/WE	II 2 G D

**Dane pomiarowe PE**

Krótkotrwały prąd pomiarowy	180 A (1,5 mm <sup>2</sup> )	Funkcja PEN	Nie
-----------------------------	------------------------------	-------------	-----

**dalsze dane techniczne**

Rodzaj zamocowania	wciskany	Wskazówka montażowa	Szyna nośna
otwarte strony	z prawej strony	rodzaj montażu	TS 35
z czopem zatraskowym	Nie	zatraskowe	Nie

**dane tworzywa**

tworzywo	Wemid	Barwny	zielony / żółty
kolor elementów uruchamiających	pomarańczowy	Klasa palności wg UL 94	V-0

**dane znamionowe**

Przekrój pomiarowy	1,5 mm <sup>2</sup>	napięcie znamionowe do złącza sąsiedniego	500 V
Normy	IEC 60947-7-2	Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x	1,83 mΩ
Moc stratna zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-x	0,56 W	Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Kategoria przepięciowa	III	Stopień zanieczyszczenia	3

**dane znamionowe wg CSA**

Maks. przekrój przewodu (CSA)	14 AWG	Min. przekrój przewodu (CSA)	26 AWG
Napięcie rozm. B (CSA)	300 V	Napięcie rozm. C (CSA)	300 V
Napięcie rozm. D (CSA)	600 V	Nr certyfikatu (CSA)	200039-70089609

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

**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****dane znamionowe wg UL**

Napięcie rozm. B (cURus)	300 V	Napięcie rozm. C (cURus)	300 V
Napięcie rozm. D (cURus)	600 V	Nr certyfikatu (cURus)	E60693
Wielkość przewodu Factory wiring max (cURus)	14 AWG	Wielkość przewodu Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Wielkość przewodu Field wiring max (cURus)	14 AWG	Wielkość przewodu Field wiring min (cURus)	26 AWG

**parametry systemu**

niezbędna płyta zamykająca	Tak	Liczba potencjałów	1
liczba poziomów	1	liczba zacisków na poziomie	2
Liczba potencjałów w rzędzie	1	Przyłącze PE	Tak
Szyna	TS 35	Funkcja N	Nie
Funkcja PE	Tak	Funkcja PEN	Nie

**przewody zaciskane (złącze wymiarowane)**

Długość odizolowania	8 mm	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	1,5 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, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks.	1 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, z cienkiego drutu, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Rodzaj przyłącza	PUSH IN
Wielkość ostrza	0,4 x 2,0 mm	Zakres zaciskania, maks.	1,5 mm <sup>2</sup>
Zakres zaciskania, min.	0,14 mm <sup>2</sup>	kierunek podłączenia	u góry
liczba przyłączy	2	przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 26
przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 14	sprawdzian trzpieniowy wg 60 947-1	A1

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
eClass 9.0	27-14-11-41	eClass 9.1	27-14-11-41
eClass 10.0	27-14-11-41		

**Informacje produktowe**

Informacje produktowe W przypadku tulejek kablowych H1/10 oraz H1,5/10 wymagane jest usuwanie izolacji na odcinku 10 mm.

**Seria A**  
**A2C 1.5 PE**

**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

### certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[Attestation of Conformity](#)  
[IECEX Certificate](#)  
[ATEX Certificate](#)  
[EAC certificate](#)  
[DNVGL certificate](#)  
[BV certificate](#)  
[MARITREG certificate](#)  
[DE\\_PT0102\\_20160614\\_004\\_ISSUE01.pdf](#)  
[Declaration of Conformity Terminals](#)

Broszura/Katalog

[CAT 1 TERM 16/17 EN](#)

Dane projektowe

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Dane projektowe

[STEP](#)

Specyfikacja przetargowa

[Klippon® Connect 1552680000 DE](#)  
[Klippon® Connect 1552680000 EN](#)

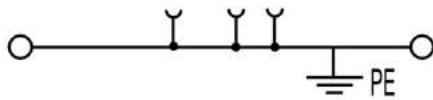
Dokumentacja użytkownika

[NTI\\_A2C\\_1.5.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)  
[NTI ALO 16](#)

### Informacja dotycząca bezpieczeństwa

Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

[Safety Information](#)

**Karta katalogowa****Seria A  
A2C 1.5 PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rysunki**

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria****Płytki działowe****Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	APP 1	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2488970000</a>	Seria A, Płytki separacyjna
GTIN (EAN)	4050118499216	
Ilość	50 Szt.	

**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 do zamówienia**

Typ	DEK 5/3.5 MC NE GE	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1369480000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, żółty
Ilość	500 Szt.	
Typ	DEK 5/3.5 MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1755270000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, biały
Ilość	500 Szt.	

## Seria A A2C 1.5 PE

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

## Akcesoria

Typ	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2003750000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, biały
Ilość	1 600 Szt.	

## Adapter testowy



### Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

### Ogólne dane do zamówienia

Typ	ATPG 1.5-10 L
Nr zam.	<a href="#">1991890000</a>
GTIN (EAN)	4050118376647
Ilość	50 Szt.

Typ	ATPG 1.5 MI-R
Nr zam.	<a href="#">1991880000</a>
GTIN (EAN)	4050118376715
Ilość	50 Szt.

## Płytki zamykające



### Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

### Ogólne dane do zamówienia

Typ	AEP 2C 1.5 BL	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1552610000</a>	Seria A, Płyta zamykająca
GTIN (EAN)	4050118359701	
Ilość	50 Szt.	

Typ	AEP 2C 1.5 OR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2052350000</a>	Seria A, Płyta zamykająca
GTIN (EAN)	4050118411980	
Ilość	50 Szt.	

## Seria A A2C 1.5 PE

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

## Akcesoria

Typ	AEP 2C 1.5	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1552600000</a>	Seria A, Płyta zamykająca
GTIN (EAN)	4050118359602	
Ilość	50 Szt.	

## Trzymacze



### Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

## Ogólne dane do zamówienia

Typ	AEB 35 SC/1 BK	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2475310000</a>	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118487114	
Ilość	50 Szt.	
Typ	AEB 35 SC/1	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1991920000</a>	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118376722	
Ilość	50 Szt.	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2661280000</a>	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118702163	
Ilość	20 Szt.	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2661290000</a>	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118702170	
Ilość	20 Szt.	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2661300000</a>	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118702187	
Ilość	20 Szt.	

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria****Nadruk na zamówienie**

Oznaczniki WS idealnie pasują do złączek z serii W. Dzięki kompatybilności systemowej, szyldy WS można też mocować na produktach z serii I oraz serii Z. Duże powierzchnie opisowe pozwalają nie tylko na używanie długich ciągów znaków, lecz również na rozbięcie opisu na kilka linijek.

Oznaczniki WS idealnie nadają się do etykiet z długimi, indywidualnie tworzonymi ciągami znaków. Sprawdzony format MultiCard umożliwia wykonanie opisu przy użyciu drukarki laserowej, drukarki PrintJet ADVANCED, plotera lub MC-Mobilo.

- Mogą być umieszczone na taśmie lub pojedynczo.
- Znaczniki w sprawdzonym formacie MultiCard.

**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 do zamówienia**

Typ	WS 10/3.5 PLUS MC SDR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2007760000</a>	WS, Znakowanie zacisków, 10 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393262	Weidmueller, według życzenia klienta
Ilość	192 Szt.	

**Oślony****Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	AAM 1.5 YE FLASH	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2635520000</a>	Znakowanie zacisków, 6.2 x 3.5 mm, żółty
GTIN (EAN)	4050118674088	
Ilość	40 Szt.	

**Seria A**  
**A2C 1.5 PE**

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

## Akcesoria

### WS 8/3.5



#### WS/ DEK

W oznacznikach złącz MultiMark DEK/WS zastosowano innowacyjne tworzywo kompozytowe składające się z dwóch materiałów. Twarda część dolna oznacznika pewnie osiada na złączu i bezpiecznie zamyka się dzięki zatraskowi. Elastyczne wykończenie powierzchni znacznie ułatwia zamontowanie oznacznika. Ten specjalnie dziurkowany materiał umożliwia naciągnięcie pasków pozwalające skompensować nieznaczne rozrzuty rozstawów/odstępów, które mają tendencję do kumulowania się, szczególnie w przypadku długich bloków zaciskowych. Kolejną zaletą to znakomita możliwość zadruku powierzchni - materiał gwarantuje, że oznaczenia są trwałe i odporne na ścieranie. Rozdzielczość druku 300 dpi przekłada się też na dobrą czytelność napisów.

#### Państwa korzyści dzięki MultiMark

- Kompatybilne z modułowymi blokami zacisków Weidmüller
- Mocny chwyt i trwały nadruk
- Ciągłe paski oszczędzają czas podczas montażu
- Łatwe mocowanie dzięki innowacyjnemu materiałowi kompozytowemu
- Duża etykieta zapewniająca optymalną czytelność
- Szeroki zakres uniwersalności ze względu na niezależność od producenta

#### Ogólne dane do zamówienia

Typ	WS 8/3.5 MM WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2007140000</a>	WS, Znakowanie zacisków, 8 x 3.5 mm, Weidmueller, biały
GTIN (EAN)	4050118391893	
Ilość	1 000 Szt.	

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria****Neutralny**

Oznaczniki WS idealnie pasują do złączy z serii W. Dzięki kompatybilności systemowej, szyldy WS można też mocować na produktach z serii I oraz serii Z. Duże powierzchnie opisowe pozwalają nie tylko na używanie długich ciągów znaków, lecz również na rozbięcie opisu na kilka linijek.

Oznaczniki WS idealnie nadają się do etykiet z długimi, indywidualnie tworzonymi ciągami znaków. Sprawdzony format MultiCard umożliwia wykonanie opisu przy użyciu drukarki laserowej, drukarki PrintJet ADVANCED, plotera lub MC-Mobilo.

- Mogą być umieszczone na taśmie lub pojedynczo.
- Znaczniki w sprawdzonym formacie MultiCard.

**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 do zamówienia**

Typ	WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2003760000</a>	WS, Znakowanie zacisków, 10 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424454	Weidmueller, biały
Ilość	960 Szt.	

**ZQV 1.5N****Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	ZQV 1.5N/10 RD
Nr zam.	<a href="#">1985800000</a>
GTIN (EAN)	4050118370393
Ilość	20 Szt.

Typ	ZQV 1.5N/2
Nr zam.	<a href="#">1985410000</a>
GTIN (EAN)	4050118369861
Ilość	60 Szt.

Typ	ZQV 1.5N/9
Nr zam.	<a href="#">1985560000</a>
GTIN (EAN)	4050118370409
Ilość	20 Szt.

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria**

Typ	ZQV 1.5N/3 BL
Nr zam.	<a href="#">1985550000</a>
GTIN (EAN)	4050118370485
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/2 RD
Nr zam.	<a href="#">1985650000</a>
GTIN (EAN)	4050118370324
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/8 BL
Nr zam.	<a href="#">1985640000</a>
GTIN (EAN)	4050118370461
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/6 RD
Nr zam.	<a href="#">1985730000</a>
GTIN (EAN)	4050118370454
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/4 BL
Nr zam.	<a href="#">1985570000</a>
GTIN (EAN)	4050118370317
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/20 RD
Nr zam.	<a href="#">1985810000</a>
GTIN (EAN)	4050118370355
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/8 RD
Nr zam.	<a href="#">1985770000</a>
GTIN (EAN)	4050118370508
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/6 BL
Nr zam.	<a href="#">1985610000</a>
GTIN (EAN)	4050118370492
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/50
Nr zam.	<a href="#">1985620000</a>
GTIN (EAN)	4050118370300
Ilość	5 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/4
Nr zam.	<a href="#">1985490000</a>
GTIN (EAN)	4050118370201
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/7
Nr zam.	<a href="#">1985520000</a>
GTIN (EAN)	4050118370195
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/6
Nr zam.	<a href="#">1985510000</a>
GTIN (EAN)	4050118370188
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/10
Nr zam.	<a href="#">1985580000</a>
GTIN (EAN)	4050118370416
Ilość	20 Szt.

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria**

Typ	ZQV 1.5N/7 BL
Nr zam.	<a href="#">1985630000</a>
GTIN (EAN)	4050118370522
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/50 BL
Nr zam.	<a href="#">1985720000</a>
GTIN (EAN)	4050118370546
Ilość	5 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/5
Nr zam.	<a href="#">1985500000</a>
GTIN (EAN)	4050118369991
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/3
Nr zam.	<a href="#">1985480000</a>
GTIN (EAN)	4050118370096
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/9 RD
Nr zam.	<a href="#">1985790000</a>
GTIN (EAN)	4050118370386
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/10 BL
Nr zam.	<a href="#">1985680000</a>
GTIN (EAN)	4050118370539
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/2 BL
Nr zam.	<a href="#">1985530000</a>
GTIN (EAN)	4050118370423
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/20 BL
Nr zam.	<a href="#">1985700000</a>
GTIN (EAN)	4050118370331
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/20
Nr zam.	<a href="#">1985600000</a>
GTIN (EAN)	4050118370225
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/5 BL
Nr zam.	<a href="#">1985590000</a>
GTIN (EAN)	4050118370430
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/4 RD
Nr zam.	<a href="#">1985690000</a>
GTIN (EAN)	4050118370515
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/9 BL
Nr zam.	<a href="#">1985660000</a>
GTIN (EAN)	4050118370478
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 1.5N/50 RD
Nr zam.	<a href="#">1985820000</a>
GTIN (EAN)	4050118370270
Ilość	5 Szt.

**Seria A  
A2C 1.5 PE**

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

**Akcesoria**

Typ ZQV 1.5N/5 RD  
 Nr zam. [1985710000](#)  
 GTIN (EAN) 4050118370256  
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 1.5N/7 RD  
 Nr zam. [1985750000](#)  
 GTIN (EAN) 4050118370249  
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 1.5N/8  
 Nr zam. [1985540000](#)  
 GTIN (EAN) 4050118370218  
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 1.5N/3 RD  
 Nr zam. [1985670000](#)  
 GTIN (EAN) 4050118370348  
 Ilość 60 Szt.

**druk specjalny**

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

Paski umożliwiające szybkie instalowanie, wymagające tylko jednej operacji. Druk jest wyraźnie czytelny, kontrastowy i dostępny w różnych szerokościach.

- Szeroki asortyment oznaczników gotowych do użycia
- Paski umożliwiające szybkie instalowanie
- Oznaczniki 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 do zamówienia**

Typ	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2007790000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393347	Weidmueller, według życzenia klienta
Ilość	320 Szt.	
Typ	DEK 5/3.5 MC SDR	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1767730000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, według życzenia klienta
Ilość	100 Szt.	

**Seria A  
A2C 1.5 PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Akcesoria****Multimetry cyfrowe**

Multimetry są w stanie zmierzyć cały szereg wielkości mierzonych. Każdy przyrząd standardowo umożliwia przeprowadzenie pomiaru napięcia i oporu, oraz kontroli ciągłości obwodu i testu diodowego.

Ponadto poszczególne multimetry mają jeszcze dodatkowe funkcje pomiarowe, jak np. pomiar prądu, częstotliwości, pojemności i temperatury. Zaletą multimetrów cyfrowych jest jednoznaczne wskazanie, dające się łatwo i bezpośrednio odczytać. Błędy wynikające ze złego przeliczania zakresów pomiaru czy błędy odczytu należy przy tych urządzeniach do przeszłości.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	ZUB MULTIMETER	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9205270000</a>	Multimetr
GTIN (EAN)	4032248723522	
Ilość	1 Szt.	

**Seria A**  
**A2C 1.5 PE**

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

## Akcesoria

### DEK 5/3.5



#### WS/ DEK

W oznacznikach złącz MultiMark DEK/WS zastosowano innowacyjne tworzywo kompozytowe składające się z dwóch materiałów. Twarda część dolna oznacznika pewnie osiada na złączu i bezpiecznie zamyka się dzięki zatraskowi. Elastyczne wykończenie powierzchni znacznie ułatwia zamontowanie oznacznika. Ten specjalnie dziurkowany materiał umożliwia naciągnięcie pasków pozwalające skompensować nieznaczne rozrzuty rozstawów/odstępów, które mają tendencję do kumulowania się, szczególnie w przypadku długich bloków zaciskowych. Kolejną zaletą to znakomita możliwość zadruku powierzchni - materiał gwarantuje, że oznaczenia są trwałe i odporne na ścieranie. Rozdzielczość druku 300 dpi przekłada się też na dobrą czytelność napisów.

#### Państwa korzyści dzięki MultiMark

- Kompatybilne z modułowymi blokami zacisków Weidmüller
- Mocny chwyt i trwały nadruk
- Ciągłe paski oszczędzają czas podczas montażu
- Łatwe mocowanie dzięki innowacyjnemu materiałowi kompozytowemu
- Duża etykieta zapewniająca optymalną czytelność
- Szeroki zakres uniwersalności ze względu na niezależność od producenta

#### Ogólne dane do zamówienia

Typ	DEK 5/3.5 MM WS	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2007100000</a>	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, biały
GTIN (EAN)	4050118391992	
Ilość	1 000 Szt.	