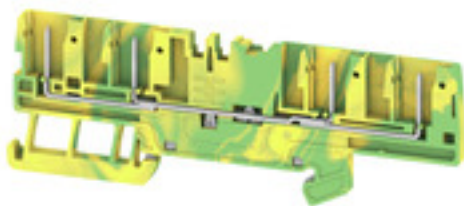


APGTB 1.5 PE 4C/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Niektóre zastosowania wymagają, aby wtykowe rozwiązanie zaciskowe było bardziej elastyczne lub ułatwiało montaż. Jeżeli konieczne jest prefabrykowanie lub wymiana całych jednostek funkcjonalnych, wymagane są modułowe i elastyczne systemy łączeniowe. Nasze wtykane złącza mogą być szybko montowane i całkowicie przetestowane fabrycznie.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wtykowa listwa rzędowa, PUSH IN, wtykowy, 1.5 mm ² , 17.5 A, zielony / żółty
Nr zam.	2898140000
Typ	APGTB 1.5 PE 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903239
Ilość	50 Szt.

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	33,5 mm	Głębokość (cale)	1,319 inch
Wysokość	80 mm	Wysokość (cale)	3,15 inch
Szerokość	3,5 mm	Szerokość (cale)	0,138 inch
Masa netto	8,451 g		

Temperatury

długotrwała temperatura użytkowa, min.	-60 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	130 °C
--	--------	---	--------

Dane pomiarowe PE

Funkcja PEN	Nie
-------------	-----

Informacje ogólne

Szyna	TS 35
-------	-------

dalsze dane techniczne

otwarte strony	z prawej strony	rodzaj montażu	TS 35
----------------	-----------------	----------------	-------

dane tworzywa

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

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	1,5 mm ²	Znamionowe napięcie stałe	500 V
Prąd znamionowy	17,5 A	Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x	1,83 mΩ
Znamionowe napięcie udarowe	6 kV	Kategoria przepięciowa	III
Stopień zanieczyszczenia	3		

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	poziomy wewnętrznie zmostkowane	Nie
Przyłącze PE	Tak	Szyna	TS 35
Funkcja N	Nie	Funkcja PE	Tak
Funkcja PEN	Nie		

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks. 4 mm²Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks. 2,5 mm²Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks. 2,5 mm²Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min. 0,5 mm²Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks. 2,5 mm²

Rodzaj przyłącza PUSH IN, wtykowy

Zakres zaciskania, min. 1,14 mm²

liczba przyłączy 4

Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min. 0,5 mm²Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min. 0,5 mm²Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min. 0,5 mm²Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks. 2,5 mm²Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min. 0,5 mm²Zakres zaciskania, maks. 1,5 mm²

kierunek podłączenia u góry

Klasyfikacje

ETIM 7.0 EC000897

ETIM 9.0 EC000897

ECLASS 12.0 27-14-11-20

ECLASS 14.0 27-25-01-17

ETIM 8.0 EC000897

ECLASS 11.0 27-14-11-20

ECLASS 13.0 27-25-01-17

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC /

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

UL File Number Search Witryna UL

Nr certyfikatu (cURus) E60693

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności [CE Declaration of Conformity](#)Dane projektowe [CAD data – STEP](#)Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

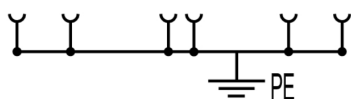
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

1.5 mm²1.5
mm²

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	APG 1.5/9-8BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719820000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 9, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811407	zielony
Ilość	20 Szt.	
Typ	APG 1.5/4-3BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719750000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Ciemnobieżowy, zielony
GTIN (EAN)		
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/4-3BG-GN	Wersja
Nr zam.	2482450000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 4, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118494518	zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 MI	Wersja
Nr zam.	2482280000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494310	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/8	Wersja
Nr zam.	2482410000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 8, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494471	
Ilość	20 Szt.	
Typ	APG 1.5/5-4BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719770000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 5, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811421	zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/4	Wersja
Nr zam.	2482370000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 4, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494433	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/3-BG-BL-GN	Wersja
Nr zam.	2482460000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 3, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118494525	niebieski, zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 R	Wersja
Nr zam.	2482310000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494372	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/10	Wersja
Nr zam.	2482430000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 10, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494495	
Ilość	20 Szt.	

Data sporządzenia 29 sierpnia 2024 01:35:06 CEST

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	APG 1.5/7-6BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719800000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 7, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811285	zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/6	Wersja
Nr zam.	2482390000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 6, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494457	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 R GN	Wersja
Nr zam.	2482330000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, zielony
GTIN (EAN)	4050118494396	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/3	Wersja
Nr zam.	2482360000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 3, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494426	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/8-7BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719810000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 8, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811179	zielony
Ilość	20 Szt.	
Typ	APG 1.5 R BL	Wersja
Nr zam.	2482320000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, niebieski
GTIN (EAN)	4050118494389	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/2	Wersja
Nr zam.	2482350000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 2, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494419	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/7	Wersja
Nr zam.	2482400000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 7, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494464	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/1	Wersja
Nr zam.	2482340000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494402	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/6-5BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719780000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 6, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811414	zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 L	Wersja
Nr zam.	2482250000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494280	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5 MI BL	Wersja
Nr zam.	2482290000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, niebieski
GTIN (EAN)	4050118494327	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/9	Wersja
Nr zam.	2482420000	Wtyk, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 9, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494488	
Ilość	20 Szt.	

Data sporządzenia 29 sierpnia 2024 01:35:06 CEST

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

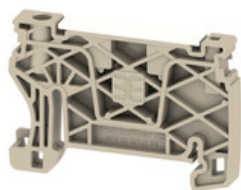
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	APG 1.5/3-2BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719740000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 3, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811438	zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 MI GN	Wersja
Nr zam.	2482300000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, zielony
GTIN (EAN)	4050118494365	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/5	Wersja
Nr zam.	2482380000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 5, Ciemnobieżowy
GTIN (EAN)	4050118494440	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5/5-3BG-BL-GN	Wersja
Nr zam.	2482440000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 5, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118494501	niebieski, zielony
Ilość	25 Szt.	
Typ	APG 1.5 L GN	Wersja
Nr zam.	2482270000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, zielony
GTIN (EAN)	4050118494303	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5 L BL	Wersja
Nr zam.	2482260000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 1, niebieski
GTIN (EAN)	4050118494297	
Ilość	50 Szt.	
Typ	APG 1.5/10-9BG-GN	Wersja
Nr zam.	2719830000	Wtyk, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, Liczba biegunów: 10, Ciemnobieżowy,
GTIN (EAN)	4050118811292	zielony
Ilość	20 Szt.	

Trzymacze



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AEB 35 SCL/1 VO BK DL	Wersja
Nr zam.	2570250000	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118580266	
Ilość	50 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

druk specjalny



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 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 zamówieniowe

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

Elementy kodowania



Dzięki użyciu kołków kodujących poszczególne opcje kodowania zapewniają bezproblemowe łączenie złączy wtykowych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	APGCE	Wersja
Nr zam.	1514490000	Element kodujący (terminal), Wemid, pomarańczowy, Szerokość: 3.3
GTIN (EAN)	4050118321906	mm
Ilość	50 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Elementy zamykające



Wtyki można bezpiecznie i łatwo mocować do elementów bazowych za pomocą elementu zamykającego. Element zamykający zapobiega przypadkowemu odłączeniu wtyków od elementu bazowego i zapewnia maksymalne bezpieczeństwo.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	APGLE 1.5	Wersja
Nr zam.	2482720000	Zatrzaski blokujące (terminal), Wemid, pomarańczowy
GTIN (EAN)	4050118496253	
Ilość	25 Szt.	

Osłony ochronne



Osłona styku we wtyku zapewnia ochronę przed czynnikami zewnętrznymi, np. zabrudzeniem przez kurz.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	APGPC 1.5	Wersja
Nr zam.	2482530000	Pokrywa złącza, pomarańczowy, Wemid, Wysokość: 16 mm,
GTIN (EAN)	4050118494563	Szerokość: 3.3, Głębokość: 13 mm
Ilość	50 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Seria A



A
Series

Aby zagwarantować trwale bezpieczne osadzenie w szynie nośnej i zapobiec wypadnięciu, Weidmüller wprowadził do programu końcówki kątowe. Dostępne są wersje ze śrubą i bezśrubowe. Na trzymaczach można umieszczać oznaczniki, również dla oznaczeń grupowych. Istnieje też możliwość mocowania wtyczek kontrolnych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Wersja
Nr zam.	2661300000	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118702187	
Ilość	20 Szt.	

Typ	AEB 35 SCL/1 V0	Wersja
Nr zam.	2661280000	Seria A, Trzymacz
GTIN (EAN)	4050118702163	
Ilość	20 Szt.	

1.5 mm²

1.5
mm²

Płytki zamykające mocowane są po stronie otwartej ostatniego zacisku szeregowego przed końcówką kątową. Zastosowanie płytki zamykającej pozwala na utrzymanie funkcji zacisku szeregowego, jak też podanego napięcia nominalnego. Zagwarantowana jest ochrona przed dotykiem części przewodzących prąd, a zacisk zamykający jest zabezpieczony przed dotknięciem.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AEP PGTB 1.5 4C/4	Wersja
Nr zam.	2898180000	Seria A, Płyta zamykająca
GTIN (EAN)	4064675903277	
Ilość	20 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zabezpieczenia przed naprężeniem



System odciążenia kabla chroni styk przed naprężeniami mechanicznymi i łączy przed przypadkowym zwolnieniem w punkcie styku.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	APGSR 1.5 - 8P	Wersja
Nr zam.	2482750000	Odciążenie kabla (terminal), Wemid, pomarańczowy
GTIN (EAN)	4050118494211	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APGSR 1.5	Wersja
Nr zam.	2482730000	Odciążenie kabla (terminal), Wemid, pomarańczowy
GTIN (EAN)	4050118493993	
Ilość	25 Szt.	
Typ	APGSR 1.5 - 4P	Wersja
Nr zam.	2482740000	Odciążenie kabla (terminal), Wemid, pomarańczowy
GTIN (EAN)	4050118494204	
Ilość	25 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & 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 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 zamówieniowe

Typ	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Wersja
Nr zam.	2003750000	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, biały
Ilość	1 600 Szt.	
Typ	DEK 5/3.5 MC NE WS	Wersja
Nr zam.	1755270000	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, biały
Ilość	500 Szt.	
Typ	DEK 5/3.5 MC NE GE	Wersja
Nr zam.	1369480000	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, żółty
Ilość	500 Szt.	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

1.5 mm²1.5
mm²

Mostki poprzeczne wtykowe zapewniają łatwą obsługę i szybki montaż. Pozwala to oszczędzić dużo czasu w porównaniu z rozwiązaniami przykręcanymi.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ZQV 1.5N/4	Wersja
Nr zam.	1985490000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370201	biegunów: 4, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 12.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/4 RD	Wersja
Nr zam.	1985690000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370515	biegunów: 4, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 12.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/4 BL	Wersja
Nr zam.	1985570000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370317	biegunów: 4, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 12.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/9	Wersja
Nr zam.	1985560000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370409	biegunów: 9, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 30
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/50 RD	Wersja
Nr zam.	1985820000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370270	biegunów: 50, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 175
Ilość	5 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/3 RD	Wersja
Nr zam.	1985670000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370348	biegunów: 3, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 9 mm
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 1.5N/6 BL	Wersja
Nr zam.	1985610000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370492	biegunów: 6, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 19.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/5 BL	Wersja
Nr zam.	1985590000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370430	biegunów: 5, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 16
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/7 RD	Wersja
Nr zam.	1985750000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370249	biegunów: 7, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 23
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/20	Wersja
Nr zam.	1985600000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370225	biegunów: 20, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 70
Ilość	20 Szt.	mm

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	ZQV 1.5N/10	Wersja
Nr zam.	1985580000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370416	biegunów: 10, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 33.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/5	Wersja
Nr zam.	1985500000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118369991	biegunów: 5, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 16
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/2 RD	Wersja
Nr zam.	1985650000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370324	biegunów: 2, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 5.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/6	Wersja
Nr zam.	1985510000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370188	biegunów: 6, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 19.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/7	Wersja
Nr zam.	1985520000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370195	biegunów: 7, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 23
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/8 BL	Wersja
Nr zam.	1985640000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370461	biegunów: 8, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 26.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/3	Wersja
Nr zam.	1985480000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370096	biegunów: 3, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 9 mm
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 1.5N/3 BL	Wersja
Nr zam.	1985550000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370485	biegunów: 3, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 9 mm
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 1.5N/50	Wersja
Nr zam.	1985620000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370300	biegunów: 50, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 175
Ilość	5 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/50 BL	Wersja
Nr zam.	1985720000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370546	biegunów: 50, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 175
Ilość	5 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/8	Wersja
Nr zam.	1985540000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370218	biegunów: 8, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 26.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/10 RD	Wersja
Nr zam.	1985800000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370393	biegunów: 10, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 33.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/7 BL	Wersja
Nr zam.	1985630000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370522	biegunów: 7, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 23
Ilość	20 Szt.	mm

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	ZQV 1.5N/10 BL	Wersja
Nr zam.	1985680000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370539	biegunów: 10, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 33.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/8 RD	Wersja
Nr zam.	1985770000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370508	biegunów: 8, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 26.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/9 BL	Wersja
Nr zam.	1985660000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370478	biegunów: 9, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 30
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/9 RD	Wersja
Nr zam.	1985790000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370386	biegunów: 9, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 30
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/2	Wersja
Nr zam.	1985410000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, pomarańczowy, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118369861	biegunów: 2, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 5.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/20 BL	Wersja
Nr zam.	1985700000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370331	biegunów: 20, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 70
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/20 RD	Wersja
Nr zam.	1985810000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370355	biegunów: 20, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 70
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/2 BL	Wersja
Nr zam.	1985530000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, niebieski, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370423	biegunów: 2, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 5.5
Ilość	60 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/6 RD	Wersja
Nr zam.	1985730000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370454	biegunów: 6, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 19.5
Ilość	20 Szt.	mm
Typ	ZQV 1.5N/5 RD	Wersja
Nr zam.	1985710000	Złącze krosujące (terminal), wtykany, czerwony, 17.5 A, Liczba
GTIN (EAN)	4050118370256	biegunów: 5, Raster w mm (P): 3.50, Izolowany: Tak, Szerokość: 16
Ilość	20 Szt.	mm