

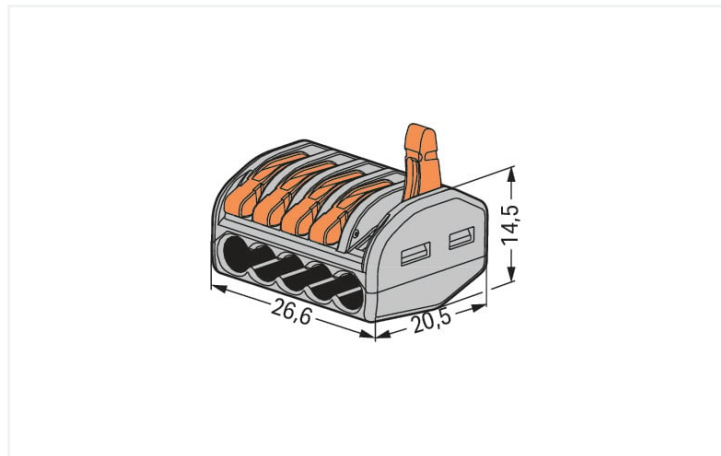
Karta katalogowa | Nr katalogowy: 222-415

złączka instalacyjna CLASSIC; do wszystkich rodzajów przewodów; maks. 4 mm²; 5-przew.; z dźwigniami; kolor obudowy szary; temperatura otoczenia maks. 40°C; 2,50 mm²; szara

<https://www.wago.com/222-415>



Kolor: ■ szary



wymiary w mm

Wskazówki

wskazówka dot. bezpieczeństwa

* w instalacjach uziemionych

Parametry elektryczne

parametry znamionowe wg	EN 60664		
kategoria przepięć	III	III	II
stopień zanieczyszczenia	3	2	2
napięcie znamionowe	-	-	400 V
znamionowe napięcie udarowe	-	-	4 kV
prąd znamionowy	-	-	32 A

Parametry zacisków

łączna liczba zacisków	5
łączna liczba potencjałów	1

Typ połączenia 1

technika podłączania przewodu	CAGE CLAMP®
sposób otwierania zacisku	Dźwignia
materiał podłączanego przewodu	Miedź
przewód jednodrutowy	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
przewód wielodrutowy	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
przewód linkowy	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
długość odizolowania przewodu	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 in
kierunek oprzewodowania	Oprzewodowanie z boku

Wymiary	
szerokość	26,6 mm / 1.047 in
wysokość	14,5 mm / 0.571 in
głębokość	20,5 mm / 0.807 in

Dane materiałowe	
Uwaga dane materiałowe	Parametry stosowanych materiałów
kolor	szary
klasa palności wg UL 94	V0
obciążenie ogniowe	0,129 MJ
kolor elementu otwierającego zacisk	Kolor pomarańczowy
masa	6,6 g

Warunki środowiskowe	
temperatura otoczenia (praca)	+40 °C
długotrwała temperatura pracy maks.	85 °C

Dane handlowe	
Product Group	7 (Technika instalacji)
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
szt./opak.	400 (40) szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	DE
GTIN	4044918464956
numer taryfy celnej	85369010000

Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska	
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Compliant, No Exemption

Aprobata / certyfikaty

General approvals



Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
ENEC 15 UL International Demko A/S	EN 60998	ENEC-01360
UL_Listed_64KA UL International Germany GmbH	UL 467	E201573
UL UL International Germany GmbH	UL 486C	E69654

Declarations of conformity and manufacturer's declarations

Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Approvals for marine applications



Aprobata	Norma	Oznaczenie certyfikatu
ABS American Bureau of Shipping	-	18-HG1755093-PDA
DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	EN 60998	TAE000015T
LR Lloyds Register	EN 60998	LR22207029TA

Do pobrania

Environmental Product Compliance



Compliance Search

Environmental Product Compliance 222-415



Dokumentacja

Bid Text

222-415	19.02.2019	xml 3.38 KB	
222-415	23.01.2019	docx 15.39 KB	

Dane CAD/CAE

Dane CAD

2D/3D Models 222-415



CAE data

EPLAN Data Portal
222-415



WSCAD Universe
222-415



ZUKEN Portal 222-415



1 Powiązane produkty

1.1 Opcjonalne akcesoria

1.1.1 Adaptery montażowe

1.1.1.1 Akcesoria montażowe

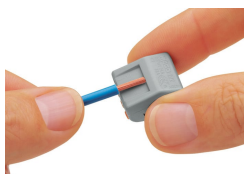


Nr kat.: 222-500

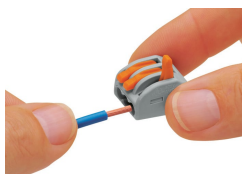
adapter montażowy; seria 222; do montażu śrubowego na szynie TS 35; pomarańczowa

Wskazówki dotyczące obsługi

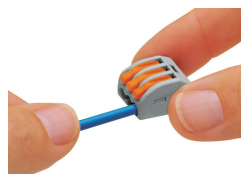
podłączanie przewodów



Odizolować przewód na długości 9 - 10 mm.



Podłączanie przewodów: otworzyć zacisk poprzez podniesienie dźwigni i wprowadzić przewód.



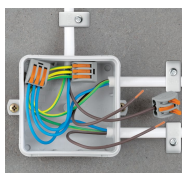
Opuszczenie dźwigni

pomiar



Pomiar przy użyciu miernika Profi-LED+ (206-806)

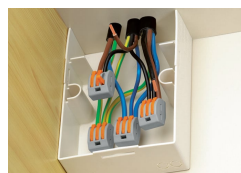
zastosowanie



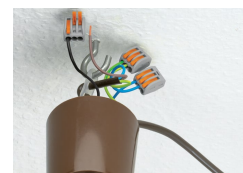
Oprzewodowanie puszki instalacyjnej przy użyciu przewodów linkowych



Podłączanie oprawy oświetlenia niskonapięciowego



Połączenie elementów fabrycznie oprzewodowanych, np. w przyczepach kempingowych



Podłączanie oprawy oświetleniowej przy użyciu przewodów linkowych

