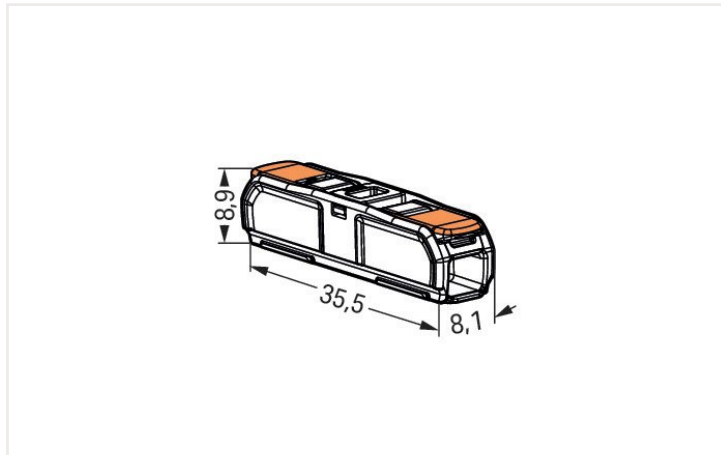
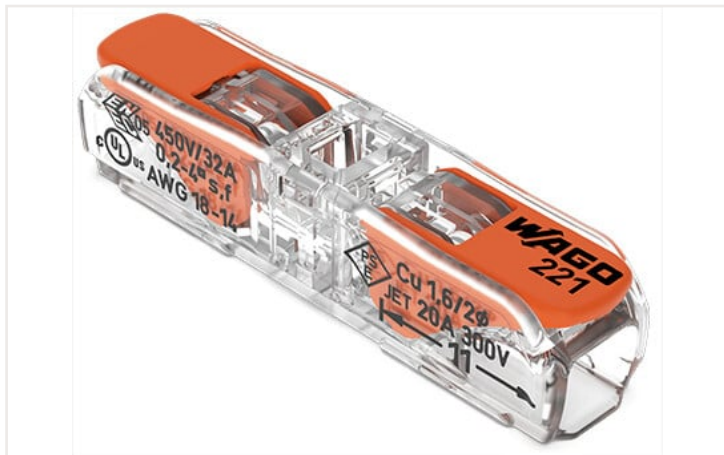


Datový list | Objednací číslo: 221-2411

Spojovací svorka Inline s páčkou; Pro všechny druhy vodičů; Max. 4 mm²; 2 vodiče;
Barva pouzdra transparentní; Transparentní kryt; Okolní teplota: max. 85 °C (T85);
4.00 mm²; Transparentní

<https://www.wago.com/221-2411>



Barva: Transparentní

This connector is suitable for worldwide installations.

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN

Návrhové hodnoty dle	EN 60664
Návrhové napětí (II / 2)	450 V
Návrhové rázové napětí (II / 2)	4 kV
Jmenovitý proud	32 A
Legenda (návrhové hodnoty)	(II / 2) ≥ kategorie přepětí II / stupeň znečištění 2

Approvals per UL

Jmenovité napětí dle UL (skupina použití C)	600 V
Jmenovitý proud dle UL (skupina použití C)	20 A

Údaje o připojení

Celkový počet kontaktních míst 2

Connection 1

Připojovací technika	CAGE CLAMP®
Způsob ovládní	Páčka
Materiály připojitelných vodičů	Měď
Plný vodič	0,2 ... 4 mm ² / 20 ... 14 AWG
Vícedrátový vodič	0,2 ... 2,5 mm ² / 18 ... 14 AWG
Jemně laněný vodič	0,2 ... 4 mm ² / 18 ... 14 AWG
Délka odizolování	11 mm / 0.43 inch

Geometrické údaje

Šířka	8,1 mm / 0.319 inch
Výška	8,9 mm / 0.35 inch
Hloubka	35,5 mm / 1.398 inch

Údaje o materiálu

Note (material data)	Information on material data can be found here
barva	Transparentní
Cover color	transparent
Třída hořlavosti dle UL94	V2
Požární zatížení	0 MJ
Barva ovládacího prvku	oranžová
Hmotnost izolačního materiálu	0.84 g
Hmotnost	2,4 g

Obchodní údaje

Obal. jedn.	600 (60) Pieces
Druh balení	Box
Země původu	DE
GTIN	4055144049404
Č. celního tarifu	85369010000

Atesty / certifikáty

Specifické atesty jednotlivých států



Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7827
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-113253 REV. 1

Atesty UL



Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 486C	E69654

Ke stažení

Documentation

Additional Information

Technical Section	pdf 2142.18 KB	↓
-------------------	-------------------	-------------------

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models
221-2411

CAE data

ZUKEN Portal
221-2411

1 Související produkty

1.1 Možné doplňky

1.1.1 Upevnění

1.1.1.1 Montážní příslušenství

**Obj. č.: 209-123**

Montážní patka se šroubem; Možnost přišroubování ke svorkám s upevňovací přírubou; Šířka 6,4 mm; Šedá

**Obj. č.: 209-120**

Montážní patka; Možnost naklapnutí na svorky se západkou; K našroubování na reléové moduly; Šířka 6,4 mm; Šedá

**Obj. č.: 221-2501**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 1x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2511**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 1x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2502**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 2x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2512**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 2x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2503**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 3x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2513**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 3x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2504**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 4x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2514**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 4x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2505**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 5x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2515**

Upevňovací adaptér s odlehčením tahu; 5x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2521**

Upevňovací adaptéry; 1x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2531**

Upevňovací adaptéry; 1x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2522**

Upevňovací adaptéry; 2x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2532**

Upevňovací adaptéry; 2x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2523**

Upevňovací adaptéry; 3x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2533**

Upevňovací adaptéry; 3x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2524**

Upevňovací adaptéry; 4x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2534**

Upevňovací adaptéry; 4x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

**Obj. č.: 221-2525**

Upevňovací adaptéry; 5x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Pro šroubové upevnění; Šedá

**Obj. č.: 221-2535**

Upevňovací adaptéry; 5x; Pro spojovací svorku Inline s páčkou; Se západkou; Šedá

Pokyny k ovládání

Připojení vodiče

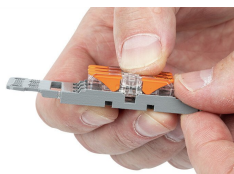
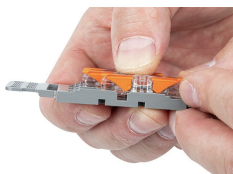


Push up the lever to open the clamping unit and insert the conductor.



Push the lever back down.

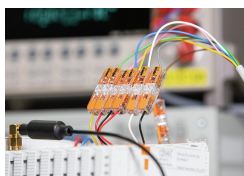
Instalace



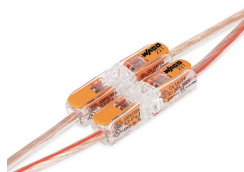
Place the inline splicing connector on the carrier in front of the mounting position.

Push the connector to the center position until it snaps into place.

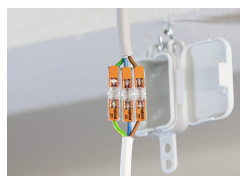
Aplikace



Perfect for test setups



Simple extension of lines

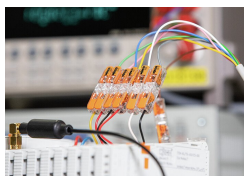


Lighting connection in suspended ceilings

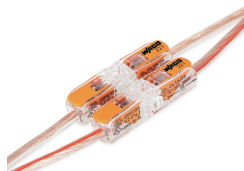


Multi-pole, fixed lighting fixture wiring

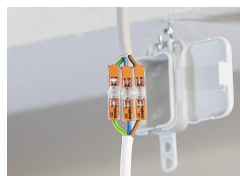
Aplikace



Perfect for test setups



Simple extension of lines



Lighting connection in suspended ceilings



Multi-pole, fixed lighting fixture wiring