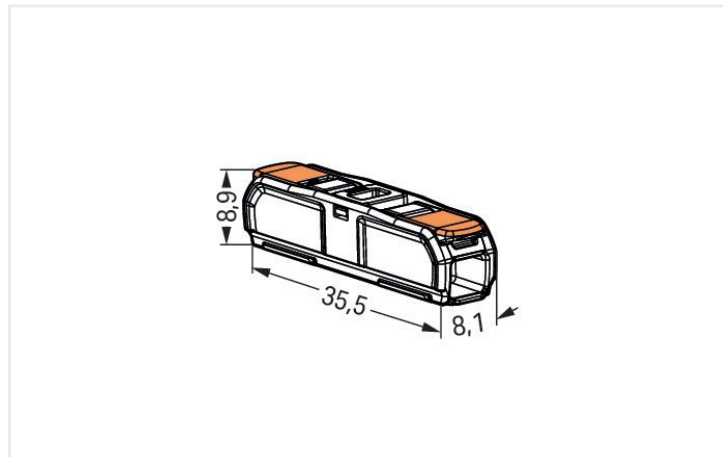
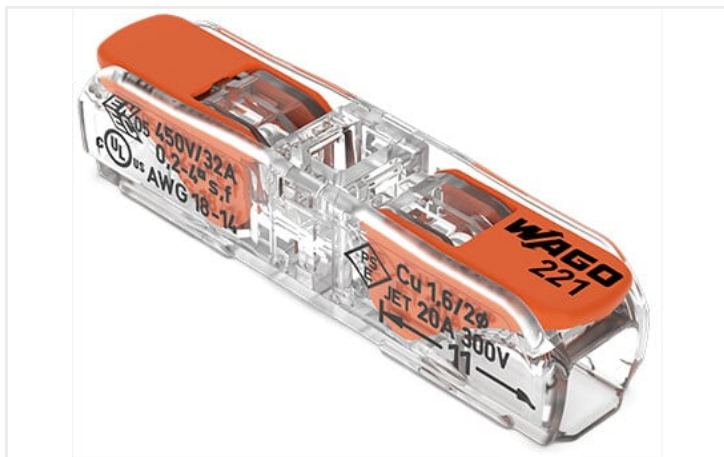


## Ficha de datos | Código: 221-2411

Borna de conexión en línea con palanca; para cualquier tipo de conductor; máx. 4mm<sup>2</sup>; 2 conductores; Carcasa transparente; Tapa transparente; Temperatura ambiente máxima 85°C (T85); 4,00 mm<sup>2</sup>; transparente



This connector is suitable for worldwide installations.

### Datos eléctricos

#### Valores asignados según CEI/EN

Valores asignados según	EN 60664
Tensión nominal (III/2)	450 V
Tensión de choque asignada (II/2)	4 kV
Corriente asignada	32 A
Leyenda (valores asignados)	(III / 2) ≙ Protección contra sobretensión III / Grado de ensuciamiento 2

#### Valores asignados según UL

Tensión asignada UL (grupo de uso C)	600 V
Corriente asignada UL (grupo de uso C)	20 A

### Datos de conexión

Número total de puntos de conexión	2
------------------------------------	---

#### Conexión 1

Tecnología de conexión	CAGE CLAMP®
Tipo de accionamiento	Palanca
Materiales de conductor conectable	Cobre
Conductor rígido	0,2 ... 4 mm <sup>2</sup> / 20 ... 14 AWG
Conductor semirrígido	0,2 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 ... 14 AWG
Conductor flexible	0,2 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 14 AWG
Longitud de pelado	11 mm / 0.43 pulgadas

### Datos físicos

Anchura	8,1 mm / 0.319 pulgadas
Altura	8,9 mm / 0.35 pulgadas
Profundidad	35,5 mm / 1.398 pulgadas

### Datos de material

Nota sobre datos de material	<a href="#">Information on material data can be found here</a>
Color	transparente
Color de tapa	transparente
Grupo de materiales	IIIa
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Carga de fuego	0 MJ
Color de actuador	naranja
Peso de material de aislamiento	0.84 g
Peso	2,4 g

### Datos comerciales

ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
PU (SPU)	600 (60) Pieces
Tipo de embalaje	Box
País de origen	DE
GTIN	4066966102666
Número de arancel aduanero	85369010000

### Homologaciones / Certificados

#### Homologaciones específicas de cada país



Homologación	Norma	Nombre de certificado
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7827
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-113253 REV. 1

#### UL-Approvals



Homologación	Norma	Nombre de certificado
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 486C	E69654

### Instrucciones de manejo

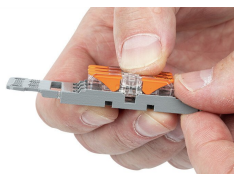
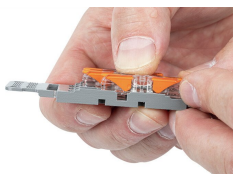
#### Conexión del conductor



Levante la palanca para abrir el punto de conexión e inserte el conductor.

Baje la palanca.

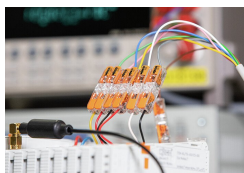
### Instalación



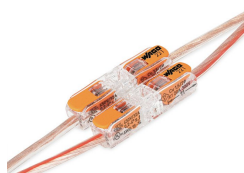
Coloque la borna de conexión en línea sobre el adaptador frente a la posición de montaje.

Presione el conector hacia la posición central hasta que quede encajado.

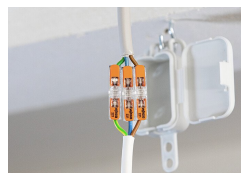
### Aplicación



Perfecto para configuraciones de prueba



Ampliación sencilla de líneas

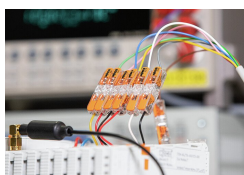


Conexión de dispositivos de iluminación en falsos techos

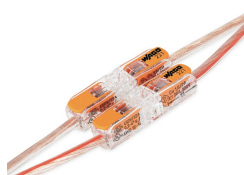


Cableado de elemento de iluminación fijo, multipolar

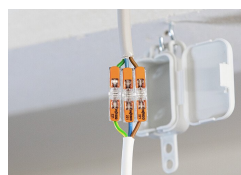
### Aplicación



Perfecto para configuraciones de prueba



Ampliación sencilla de líneas



Conexión de dispositivos de iluminación en falsos techos



Cableado de elemento de iluminación fijo, multipolar