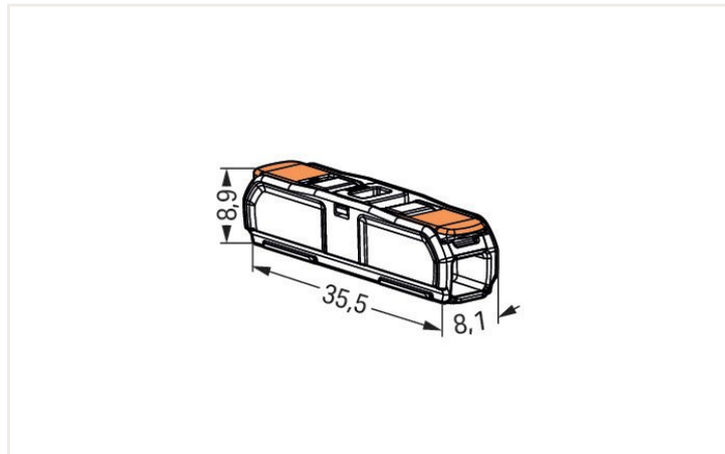
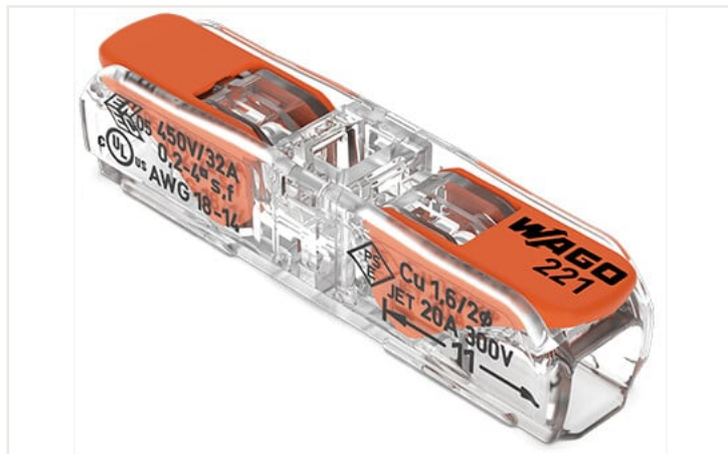


Ficha de datos | Código: 221-2411

Borna de conexión en línea con palanca; para cualquier tipo de conductor; máx. 4mm²; 2 conductores; Carcasa transparente; Tapa transparente; Temperatura ambiente máxima 85°C (T85); 4,00 mm²; 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 ² / 20 ... 14 AWG
Conductor semirrígido	0,2 ... 2,5 mm ² / 18 ... 14 AWG
Conductor flexible	0,2 ... 4 mm ² / 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	Information on material data can be found here
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.

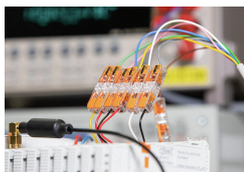
Instalación



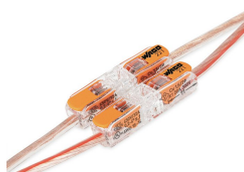
Coloque la borna de conexión en línea sobre el adaptador frente a la posición de montaje.

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

Aplicación



Perfecto para configuraciones de prueba



Ampliación sencilla de líneas

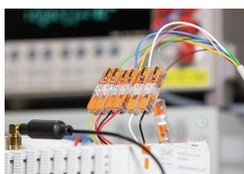


Conexión de dispositivos de iluminación en falsos techos

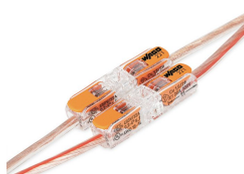


Cableado de elemento de iluminación fijo, multipolar

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