

**Fichas de derivación COMPACT para todos los tipos de conductores; borna para 5 conductores; con teclas de accionamiento; temperatura máx. de uso continuo max. 85 °C**

Código: 221-415



Fichas de derivación COMPACT para todos los tipos de conductores; borna para 5 conductores; con teclas de accionamiento; temperatura máx. de uso continuo max. 85 °C

## Marcajes

RoHS ✓  
Compliant

## Datos comerciales

Proveedor	WAGO
Código	221-415
GTIN / EAN	4055143234658
Índice	1
Unidad de embalado	25
Código de cliente	

## Observaciones

## Datos técnicos

### Otros

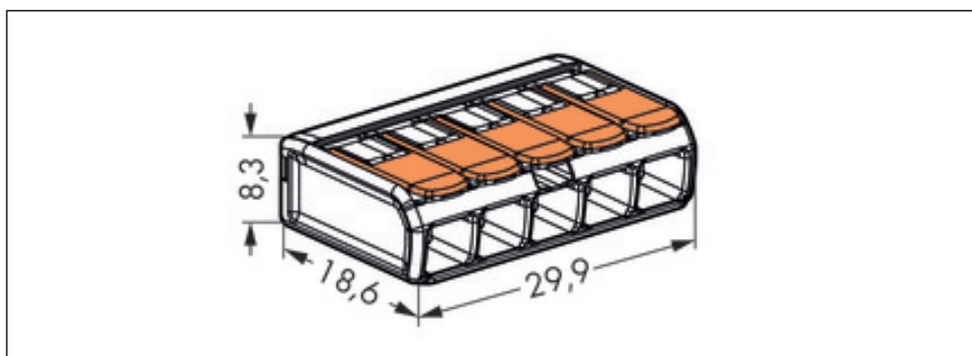
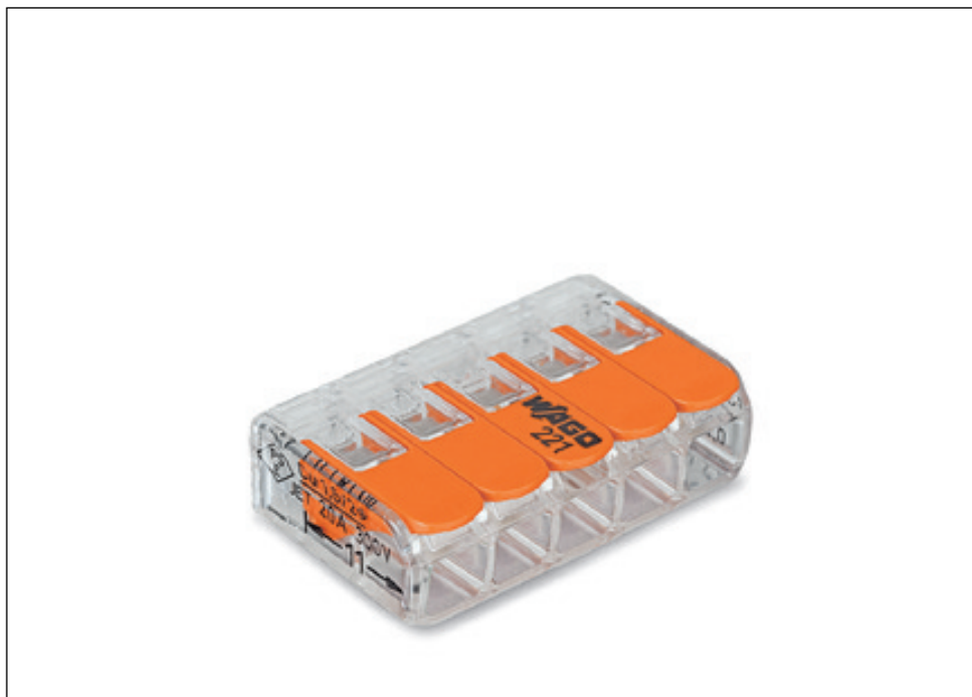
Número total de puntos de conexión	5
Número total de potenciales	1
Color	transparent
Datos asignados según 1	EN 60664
Tensión asignada (II / 2) [V]	450 [V]
Tensión de choque asignada (II / 2) [kV]	4 [kV]
Corriente nominal [A]	32 [A]
Tipo de conexión	CAGE CLAMP® (CLEMA CEPO)

Vista impresión: Fichas de derivación COMPACT para todos los tipos de conductores; borna para 5 conductores; con teclas de accionamiento; temperatura máx. de uso continuo max. 85 °C - Código: 221-415

<b>Datos técnicos</b>	
<i>Number of connection points</i>	5
<i>Actuation type</i>	<i>Push-in</i>
<i>Connectable conductor materials</i>	<i>Kupfer</i>
<i>Sección nominal 1</i>	<i>4 mm<sup>2</sup></i>
<i>rígido, enchufable 1</i>	<i>0,2 ... 4 mm<sup>2</sup> / 24 ... 12 AWG</i>
<i>semi-rígido, enchufable</i>	<i>0,2 ... 4 mm<sup>2</sup> / 24 ... 12 AWG</i>
<i>flexible, enchufable 1</i>	<i>0,14 ... 4 mm<sup>2</sup> / 24 ... 12 AWG</i>
<i>Longitud de pelado 1</i>	<i>11 mm / 0.43 in</i>
<i>Tipo de cableado</i>	<i>conexión lateral</i>
<i>Clase de inflamabilidad n. UL 94</i>	<i>V2</i>
<i>Peso [g]</i>	<i>4.048 [g]</i>
<i>Anchura</i>	<i>29,9 mm / 1.177 in</i>
<i>Altura</i>	<i>8,3 mm / 0.327 in</i>
<i>Profundidad</i>	<i>18,6 mm / 0.732 in</i>
<i>Nota de seguridad 1</i>	<i>en redes con toma de tierra</i>

Imágenes y planos





#### Dirección

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.