

## ES EPG 45 WM 16/35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Herramientas para prensar terminales, conectores y terminales tubulares con matrices intercambiables

- procesamiento extremadamente rápido gracias a la ayuda hidráulica
- amplio rango de prensado, hasta 300 mm<sup>2</sup>
- Cabezal de prensado con giro rápido en 270°
- limitación automática de la presión y control mediante sensor de presión
- control y supervisión electrónicos del proceso de prensado
- Almacenamiento de todos los ciclos de prensado y los mensajes de error en la memoria interna
- Lectura de todos los ciclos y mensajes de error mediante USB
- Batería recargable Li-Ion con indicador de estado de carga: 18 V, 2 Ah

### Datos generales para pedido

Versión	35mm <sup>2</sup> , Cimpado WM
Código	<a href="#">1500920000</a>
Tipo	ES EPG 45 WM 16/35
GTIN (EAN)	4050118309478
Cantidad	1 Pieza

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Profundidad	12 mm	Profundidad (pulgadas)	0.4724 inch
Altura	60 mm	Altura (pulgadas)	2.3622 inch
Anchura	30 mm	Anchura (pulgadas)	1.1811 inch
Peso neto	133.6 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos de herramienta para prensar

Tipo de prensado /perfil	Crimpado WM		
Sección del terminal	nominal	16 mm <sup>2</sup>	
	nominal	35 mm <sup>2</sup>	

### Descripción de contacto

Sección máx. AWG	2	Sección mín. AWG	6
Zona de prensado, max.	35 mm <sup>2</sup>		

### Matrices de prensado

Sección de conexión crimpada de cobre	16/35	Anchura de prensado en mm	7/10
---------------------------------------	-------	---------------------------	------

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Herramientas



Herramientas para prensar terminales, conectores y terminales tubulares con matrices intercambiables

- procesamiento extremadamente rápido gracias a la ayuda hidráulica
- amplio rango de prensado, hasta 300 mm<sup>2</sup>
- Cabezal de prensado con giro rápido en 270°
- limitación automática de la presión y control mediante sensor de presión
- control y supervisión electrónicos del proceso de prensado
- Almacenamiento de todos los ciclos de prensado y los mensajes de error en la memoria interna
- Lectura de todos los ciclos y mensajes de error mediante USB
- Batería recargable Li-Ion con indicador de estado de carga: 18 V, 2 Ah

### Datos generales para pedido

Tipo	EPG 45	Versión	
Código	<a href="#">1500830000</a>	Herramienta para prensar, 6mm <sup>2</sup> , 150mm <sup>2</sup> , Conexión crimpada	
GTIN (EAN)	4050118309317	hexagonal, Cimpado WM, Conexión crimpada con engastes,	
Cantidad	1 ST	Crimpado trapezoidal, Conexión crimpada oval	

### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KRN-M6/-35 S	Versión	
Código	<a href="#">1494790000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118304466		
Cantidad	25 ST		
Tipo	KRN-M8/-35 S	Versión	
Código	<a href="#">1494810000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118304374		
Cantidad	25 ST		

### Accesorios

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M5/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497080000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306392	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/16 90	Versión
Código	<a href="#">1497090000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306743	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497100000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306804	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497110000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306705	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497120000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306736	
Cantidad	100 ST	

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M6/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1495910000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305418	
Cantidad	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Accesorios

Tipo	KWN-M8/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1495920000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305548	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1495930000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305173	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M12/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1495940000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305623	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M14/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1494640000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304350	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M16/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1494690000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304268	
Cantidad	100 ST	

### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M5/-16 45	Versión
Código	<a href="#">1496850000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306408	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M6/-16 45	Versión
Código	<a href="#">1496870000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306446	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M8/-16 45	Versión
Código	<a href="#">1496880000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306422	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWN-M10/-16 45	Versión
Código	<a href="#">1496890000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306194	
Cantidad	100 ST	

### Accesorios

#### 35 mm<sup>2</sup>



35 mm<sup>2</sup>

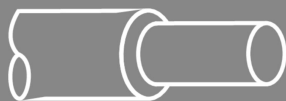
El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWN-M6/-35 45	Versión
Código	<a href="#">1496220000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305852	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M8/-35 45	Versión
Código	<a href="#">1496230000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305968	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M10/-35 45	Versión
Código	<a href="#">1496240000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306217	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KWN-M12/-35 45	Versión
Código	<a href="#">1496250000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306002	
Cantidad	50 ST	

#### 16 mm<sup>2</sup>



16 mm<sup>2</sup>

El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

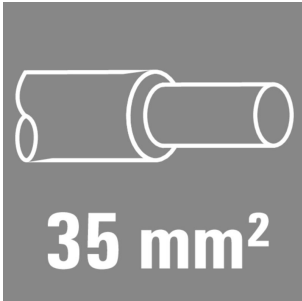
- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VSTN/-16	Versión
Código	<a href="#">1497140000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Ninguno
GTIN (EAN)	4050118306620	
Cantidad	50 ST	

### Accesorios

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VSTN/-35	Versión	
Código	<a href="#">1494740000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm²,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118304428		
Cantidad	50 ST		

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KP-M5/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497920000</a>	Terminale planos,16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118307542		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KP-M6/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497930000</a>	Terminale planos,16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118307290		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KP-M8/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497940000</a>	Terminale planos,16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118307269		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KP-M10/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497950000</a>	Terminale planos,16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118307450		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KP-M12/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497960000</a>	Terminale planos,16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118307436		
Cantidad	100 ST		

### Accesorios

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KP-M6/-35	Versión
Código	<a href="#">1498020000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307313	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M8/-35	Versión
Código	<a href="#">1498030000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307511	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M10/-35	Versión
Código	<a href="#">1498040000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307337	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M12/35	Versión
Código	<a href="#">1498050000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307320	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KP-M16/-35	Versión
Código	<a href="#">1498060000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307382	
Cantidad	100 ST	

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497440000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306644	
Cantidad	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Accesorios

Tipo	KWPN-M8/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497450000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306873	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497470000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307016	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-16 90	Versión
Código	<a href="#">1497480000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306866	
Cantidad	100 ST	

### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KWPN-M6/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497540000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306996	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M8/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497550000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307146	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M10/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497570000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307153	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KWPN-M12/-35 90	Versión
Código	<a href="#">1497580000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306682	
Cantidad	100 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Accesorios

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-16	Versión	
Código	<a href="#">1498630000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118307856		
Cantidad	100 ST		

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VPN/-35	Versión	
Código	<a href="#">1498650000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> ,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118308143		
Cantidad	100 ST		

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KQN-M5/-16	Versión	
Código	<a href="#">1494070000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118303650		
Cantidad	100 ST		

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Accesorios

Tipo	KQN-M6/-16	Versión
Código	<a href="#">1494080000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303636	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KQN-M8/-16	Versión
Código	<a href="#">1494090000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303742	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KQN-M10/-16	Versión
Código	<a href="#">1494100000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303728	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KQN-M12/-16	Versión
Código	<a href="#">1494110000</a>	Terminale planos, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303773	
Cantidad	100 ST	

### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

### Datos generales para pedido

Tipo	KQN-M6/-35	Versión
Código	<a href="#">1494170000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304015	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KQN-M8/-35	Versión
Código	<a href="#">1494180000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304022	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KQN-M10/-35	Versión
Código	<a href="#">1494190000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303780	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KQN-M12/-35	Versión
Código	<a href="#">1493130000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302837	
Cantidad	50 ST	
Tipo	KQN-M16/-35	Versión
Código	<a href="#">1493140000</a>	Terminale planos, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302851	
Cantidad	50 ST	

## ES EPG 45 WM 16/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Accesorios

Tipo	KQN-M20/-35	Versión	
Código	<a href="#">1493520000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118303124		
Cantidad	50 ST		

### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KQNG-M6/-16	Versión	
Código	<a href="#">1492700000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302493		
Cantidad	50 ST		
Tipo	KQNG-M8/-16	Versión	
Código	<a href="#">1492710000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302677		
Cantidad	50 ST		
Tipo	KSN/-16	Versión	
Código	<a href="#">1492790000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302745		
Cantidad	100 ST		

### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

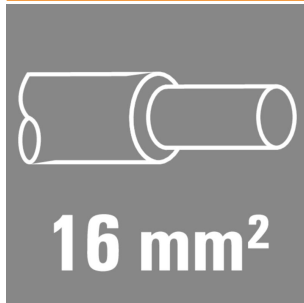
- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KSN/-35	Versión	
Código	<a href="#">1492810000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup>	
GTIN (EAN)	4050118302639		
Cantidad	50 ST		

### Accesorios

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VPLN/-16	Versión	
Código	<a href="#">149290000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118302714		
Cantidad	100 ST		

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VPLN/-35	Versión	
Código	<a href="#">149292000</a>	Terminale planos,35 mm <sup>2</sup> ,35 mm <sup>2</sup> ,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118302752		
Cantidad	100 ST		

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VSTN/16	Versión	
Código	<a href="#">149304000</a>	Terminale planos,16 mm <sup>2</sup> ,16 mm <sup>2</sup> ,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118302981		
Cantidad	100 ST		

### Accesorios

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	VSTN/35	Versión	
Código	<a href="#">1493060000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm²,Ninguno	
GTIN (EAN)	4050118302943		
Cantidad	100 ST		

#### 16 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KRN-M5/-16	Versión	
Código	<a href="#">1496970000</a>	Terminale planos,16 mm²,16 mm² - 16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118306569		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KRN-M6/-16	Versión	
Código	<a href="#">1496980000</a>	Terminale planos,16 mm²,16 mm² - 16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118306583		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KRN-M8/-16	Versión	
Código	<a href="#">1496990000</a>	Terminale planos,16 mm²,16 mm² - 16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118306514		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KRN-M10/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497000000</a>	Terminale planos,16 mm²,16 mm² - 16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118306460		
Cantidad	100 ST		
Tipo	KRN-M12/-16	Versión	
Código	<a href="#">1497010000</a>	Terminale planos,16 mm²,16 mm² - 16 mm²	
GTIN (EAN)	4050118306538		
Cantidad	100 ST		

### Accesorios

#### 35 mm<sup>2</sup>



El uso de conectores aislados garantiza a los usuarios una calidad constante a largo plazo de la conexión eléctrica.

- Amplia gama de terminales y conectores aislados y no aislados
- Terminales planos tubulares según los estándares actuales del mercado (Euroseries)
- Terminal de compresión según DIN 46235
- Terminales de metal según DIN 46234
- Terminales de anillo aislados según DIN 46237
- Terminales planos macho aislados según DIN 46231

#### Datos generales para pedido

Tipo	KRN-M6/-35	Versión
Código	<a href="#">1496540000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306156	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M8/-35	Versión
Código	<a href="#">1496550000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305913	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M10/-35	Versión
Código	<a href="#">1496570000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305920	
Cantidad	100 ST	
Tipo	KRN-M12/-35	Versión
Código	<a href="#">1496580000</a>	Terminale planos,35 mm²,35 mm² - 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306019	
Cantidad	100 ST	