

## ESO 8/20 P DIN A4 GE

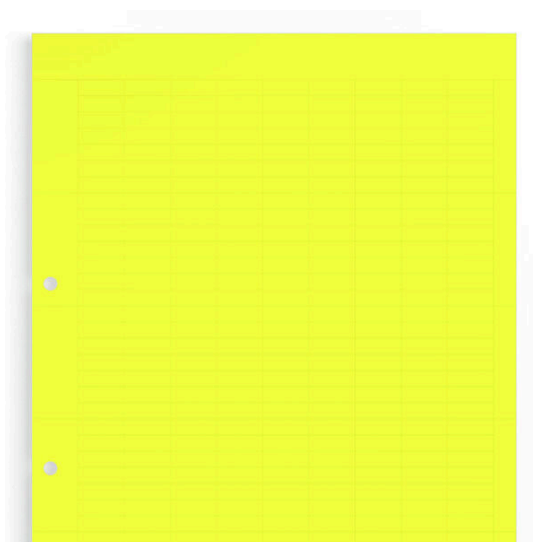
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Similar a la ilustración



### Datos generales para pedido

Versión	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 20 x 7 mm, amarillo
Código	<a href="#">1919880000</a>
Tipo	ESO 8/20 P DIN A4 GE
GTIN (EAN)	4032248556878
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	<a href="#">ELS 8/20 MM GE</a>

## ESO 8/20 P DIN A4 GE

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0.7874 inch
Anchura	7 mm	Anchura (pulgadas)	0.2756 inch
Peso neto	11.44 g		

## Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C
----------------------------------	-------------

## 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 generales

Color de material según código de resistencia	4	
Orientación de la impresión	horizontal y vertical	
Nº por hoja	342	
Anchura	7 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	amarillo	
Material básico	Poliéster, sin PVC	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Hoja de etiquetas
Número de señalizadores por combinación	1 Label sheet = Insert markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °C	

## Clasificaciones

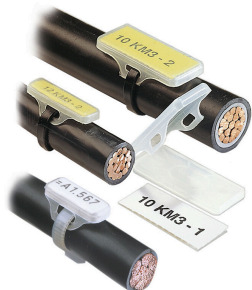
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**Dibujos**



## Accesorios

### WKM para etiquetas señalizadoras



La funda transparente libre de halógenos del sistema WKM ofrece una excelente protección frente a las inclemencias del entorno. Solución adecuada para prácticamente cualquier sección de conductor gracias a la firme fijación mediante abrazaderas.

Las etiquetas impresas se insertan en el WKM y quedan aseguradas con un clip. Los señalizadores para cables WKM son la solución perfecta para obtener la máxima eficiencia en trabajos in situ. Ventajas de utilización del señalizador para cables WKM

- Posibilidad de imprimir individualmente etiquetas de papel y poliéster con impresoras de oficina convencionales
- Su robusto diseño y la utilización con las etiquetas MultiCard ELS garantizan la máxima protección frente a las inclemencias del entorno.

### Datos generales para pedido

Tipo	WKM 8/20	Versión
Código	<a href="#">1753490000</a>	WKM, Señalizadores para cables y conductores, 7 - 115 mm, 20 x 8
GTIN (EAN)	4032248010615	mm, Señalizadores para conductores y cables, transparente
Cantidad	50 ST	