



Los señalizadores ZS, en formato MultiCard, se han desarrollado especialmente para serie Z. Ofrecen una gran superficie de señalización. A través del mecanismo de cierre es posible acceder fácilmente a las conexiones transversales sin necesidad de desmontar los señalizadores. El rápido montaje queda garantizado mediante las etiquetas individuales en tiras. Las etiquetas individuales se separan fácilmente.

- Superficie del señalizador plegable
- Montaje en tiras o individual
- Señalizadores en formato MultiCard

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

Versión	ZS, Terminal marker, 15 x 5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, bajo demanda
Código	1646640000
Tipo	ZS 15/5 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190456696
Cantidad	96 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	15 mm	Altura (pulgadas)	0.5906 inch
Anchura	5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1968 inch
Peso neto	0.19 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...100 °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		
Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.006 kg CO2 eq.	

Datos generales

Orientación de la impresión	horizontal y vertical		
Procedimiento de impresión	Laser MC		
Anchura	5 mm		
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C		
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C		
Color	bajo demanda		
Material básico	Poliamida 66		
Color de impresión	negro		
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO		
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Terminal marker		
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C		
Aplicación / productor	Weidmueller, Allen-Bradley		

Señalizadores

Paso en mm (P) 5.00 mm

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

Dibujo

