

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto















El elemento lateral de la carcasa CH20M te ofrece la posibilidad de una configuración individual que puede adaptarse de forma flexible a tus necesidades. Una ventaja especialmente práctica es que las ranuras que no se necesiten pueden cerrarse fácilmente con tapas. Esto no solo garantiza un aspecto limpio y ordenado, sino que también protege contra el polvo y otras influencias ambientales. Aprovecha la versatilidad de la carcasa CH20M para diseñar tus proyectos de forma eficiente y conforme a tus ideas.

Datos generales para pedido

Versión	Elemento lateral, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito, Elemento lateral, Anchura: 67.5 mm
Código	<u>1413820000</u>
Tipo	CH20M67 S 2PSC/2PSC/2PSC GGY 2019
GTIN (EAN)	4050118214598
Cantidad	4 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Profundidad	105.3 mm	Profundidad (pulgadas)	4.1457 inch
Altura	22.8 mm	Altura (pulgadas)	0.8976 inch
Anchura	67.5 mm	Anchura (pulgadas)	2.6575 inch
Peso neto	17.6 g		
Temperaturas			
Temperatura ambiente	-25 °C85 °C	Gama de temperaturas de servicio	-40120 °C
Humedad	5 - 93 % de humedad relativa, Tu = 40 °C, sin condensación	·	
Conformidad medioambienta	l del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención		
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del C),1 % en peso	
Datos del material			
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Materiales aislantes	PA 66 GF 30
Grupo de materiales aislantes	1	Superficie	no probado
Material básico	Plástico	Índice de resistencia al encaminamiento eléctrico (CTI)	o 600 ≤ CTI
Datos generales			
Color	gris grafito	Tipo de protección	IP20 en funcionamiento
Carta de colores (similar)	RAL 7024	Información relacionada con el conjunto completo, consulte los artículos mencionados	O CH20M67 B BK/OR 2010
Capacidad de sellado	No		
Propiedades de los componer	ntes		
			0.4
Escotadura como preparación para puerto funcional integrada	No	Número de polos, máx.	24
Número de aberturas de ventilación	3	Número de enchufes para conectores hembra	6
Número de niveles de conexión	2		
Clasificaciones			
ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-02	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		

Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

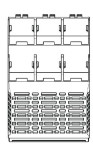
Imagen de producto

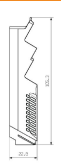


Imagen de producto



Dibujo acotado









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

CH20M AD SHL 5.00/04: tapa de elemento lateral para CH20M22, CH20M45, CH20M67



Soluciones preparadas para el futuro en electrónica industrial para el montaje en el cuadro eléctrico Las carcasas electrónicas son fundamentales para la integración de conjuntos electrónicos en el cuadro eléctrico. Protegen los componentes sensibles y garantizan conexiones fiables. Gracias a materiales de alta calidad, ofrecen soluciones a largo plazo para las aplicaciones industriales.

Tus ventajas:

Flexibilidad: soluciones escalables para distintos requisitos

Seguridad: diseño robusto para proteger tu electrónica Eficiencia: instalación sencilla y tecnología de conexión optimizada

Soluciones de carcasa para cada aplicación: nuestra gama incluye carcasas modulares (p. ej., CH20M), carcasas compactas y carcasas perfiladas, diseñadas para aplicaciones de control, conversión de señales y seguridad. Estas carcasas ofrecen diseños personalizables, montaje sencillo y una alta capacidad de conexión.

Personalización:

Además de soluciones de estándar, ofrecemos personalización en diseño, color y impresión. El Weidmüller Configurator permite un diseño individual. Nuestro servicio:

Ofrecemos asesoramiento experto y soporte técnico para tus proyectos. En el área de descargas encontrarás datos CAD, hojas técnicas e instrucciones de instalación para una integración eficiente.

Datos generales para pedido

Tipo	CH20M AD SHL 5.00/04 AG	Versión
Código	1472830000	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris ágata,
GTIN (EAN)	4050118279429	Tapa del elemento lateral, Anchura: 22.5 mm
Cantidad	50 ST	
Tipo	CH20M AD SHL 5.00/04 BK	Versión
Código	<u>1221310000</u>	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M negro, Tapa
GTIN (EAN)	4050118004830	del elemento lateral, Anchura: 22.5 mm
Cantidad	50 ST	
Tipo	CH20M AD SHL 5.00/04 GG	Versión
Tipo Código	CH20M AD SHL 5.00/04 GG 1413740000	Versión Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito,
•	,	
Código	1413740000	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito,
Código GTIN (EAN)	1413740000 4050118241648	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito,
Código GTIN (EAN) Cantidad	1413740000 4050118241648 50 ST	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito, Tapa del elemento lateral, Anchura: 22.5 mm
Código GTIN (EAN) Cantidad	1413740000 4050118241648 50 ST CH20M AD SHL 5.00/04 LG	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito, Tapa del elemento lateral, Anchura: 22.5 mm Versión
Código GTIN (EAN) Cantidad Tipo Código	1413740000 4050118241648 50 ST CH20M AD SHL 5.00/04 LG 1432890000	Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M gris grafito, Tapa del elemento lateral, Anchura: 22.5 mm Versión Carcasa protectora, OMNIMATE Housing - Serie CH20M Gris claro,

Fecha de creación 11.11.2025 10:07:18 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4