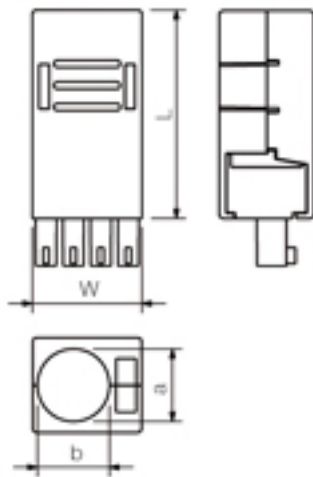


**OMNIMATE Signal - Serie BC/SC 3.81
BCZ 3.81 AH06 BK BX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmuller.com

Dimensional drawing



Similar a la ilustración

Cómoda sujeción, ergonomía óptima y aspecto compacto:

Desde protección antitracción para conductores conectados hasta sistema de protección contra contacto, pasando por elemento auxiliar de extracción: las capotas protectoras (opcionales) cumplen a la vez funciones mecánicas, ópticas y táctiles.

Las dos semicubiertas abarcan el conector por completo, se enganchan entre sí y desempeñan las siguientes funciones:

- Protección antitracción mediante abrazadera o grapa integrada.
- Señalización con Dekafix o tiras adhesivas
- Disposición en línea sin pérdida de polos/salto de pasos
- Compatibilidad: para conectores con o sin brida o bloques de fijación
- Flexibilidad: según el tamaño, se dispone de entre 1 y 3 salidas de cable en direcciones diferentes

Con ello, las capotas protectoras de Weidmüller garantizan un plus en estabilidad, mejorando la señalización y ofreciendo compatibilidad y flexibilidad plenas.

Resultado: seguridad y comodidad máximas tanto en la aplicación como para el usuario.

Datos generales para pedido

Tipo	BCZ 3.81 AH06 BK BX
Código	1005310000
Versión	Conector para placa c.i., Accesorios, Carcasa protectora, negro, Número de polos: 6
GTIN (EAN)	4032248752539
U.E.	10 Pieza
Valores característicos del producto	
Embalaje	Caja

OMNIMATE Signal - Serie BC/SC 3.81 BCZ 3.81 AH06 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Peso neto 3,3 g

Datos del material

Color	negro	Carta de colores (similar)	RAL 9011
GWFI	960 °C	Temperatura de servicio, min.	-50 °C
Temperatura de servicio, max.	100 °C	Gama de temperatura, montaje, min.	-25 °C
Gama de temperatura, montaje, max.	100 °C		

Datos nominales conformes a IEC

testado según la norma IEC 60664-1, IEC 61984

Embalaje

Embalaje	Caja	Longitud de VPE	20 mm
Anchura VPE	70 mm	Altura de VPE	120 mm

Clasificaciones

ETIM 4.0	EC000250	ETIM 5.0	EC000250
ETIM 6.0	EC002943	eClass 6.2	27-26-92-01
eClass 7.1	27-44-04-02	eClass 8.1	27-44-04-02
eClass 9.0	27-44-04-92	eClass 9.1	27-44-04-92

Notas

Conformidad con IPC Conformidad: Los productos se diseñan, fabrican y entregan de conformidad con los estándares y normas reconocidas internacionalmente, y cumplen con las características especificadas en la hoja técnica o, según el producto, con las características decorativas de conformidad con la norma IPC-A-610 "Clase 2". Cualquier demanda sobre los productos se puede evaluar bajo solicitud.

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

OMNIMATE Signal - Serie BC/SC 3.81 BCZ 3.81 AH06 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

Folleto/catálogo

[FL DRIVES EN](#)
[MB DEVICE MANUF. EN](#)
[FL DRIVES DE](#)
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)
[FL BUILDING SAFETY EN](#)
[FL APPL LED LIGHTING EN](#)
[FL INDUSTR.CONTROLS EN](#)
[FL MACHINE SAFETY EN](#)
[FL HEATING ELECTR EN](#)
[FL APPL INVERTER EN](#)
[FL_BASE_STATION_EN](#)
[FL ELEVATOR EN](#)
[FL POWER SUPPLY EN](#)
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)
[PO OMNIMATE EN](#)

Homologación/certificado/documento de conformidad

[Declaration of the Manufacturer](#)

Hoja técnica

**OMNIMATE Signal - Serie BC/SC 3.81
BCZ 3.81 AH06 BK BX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos

Ejemplo de uso

