

**FAD BLK1 HE20 160 M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Los adaptadores frontales para migración se conectan al antiguo PLC y mediante un nuevo cable pre-ensamblado al nuevo. Algunos adaptadores tienen 2 conectores para redundancia.

**Datos generales para pedido**

Código	<a href="#">1985950000</a>
Tipo	FAD BLK1 HE20 160 M
GTIN (EAN)	4050118370904
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 15 de mayo de 2024 20:45:37 CEST

## FAD BLK1 HE20 160 M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Dimensiones y pesos

Profundidad	36 mm	Profundidad (pulgadas)	1,417 inch
Altura	218 mm	Altura (pulgadas)	8,583 inch
Anchura	54 mm	Anchura (pulgadas)	2,126 inch
Peso neto	204 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40...60 °C	Temperatura de servicio	-25...50 °C
-------------------------------	-------------	-------------------------	-------------

## Datos de conexión

Conexión (lado campo)	Conectores según IEC 60603-13 / DIN 41651 20p
-----------------------	---

## Especificaciones

Tensión de servicio	30 V AC / 60 V DC	Corriente máxima por canal	1 A
Corriente máxima por byte	2 A	Intensidad nominal total	3 A

## Aislamiento aplicado (EN50178)

Conformidad	DIN EN 50178	Tensión de aislamiento nominal	< 50 V AC
Categoría de sobretensión	III	Grado de polución	2
Tensión de prueba de aislamiento AC	0,35 kV	Temperatura de almacenamiento, mín.	-40 °C
Temperatura de almacenamiento, máx.	60 °C		

## Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

## Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
Catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### FAD BLK1 HE20 160 M

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

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

## Dibujos

