

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Frontadaptrarna för migrering är anslutna till den gamla PLC:n, och med hjälp av en ny förkonfektionerad kabel, till den nya. Vissa adaptrar har 2 kontaktdon för redundans.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	1985950000
Typ	FAD BLK1 HE20 160 M
GTIN (EAN)	4050118370904
Förp.	1 Stück

FAD BLK1 HE20 160 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	36 mm	Byggdjup (tum)	1,417 inch
Höjd	218 mm	Bygghöjd (tum)	8,583 inch
Bredd	54 mm	Byggbredd (tum)	2,126 inch
Nettovikt	204 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-40...60 °C	Drifttemperatur	-25...50 °C
-----------------	-------------	-----------------	-------------

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida)	Kontaktdon enligt IEC 60603-13/DIN 41651 20p
-----------------------	--

Märkdata

Driftspänning	30 V AC / 60 V DC	Maximal ström per kanal	1 A
Maximal ström per byte	2 A	Total nominell ström	3 A

Isolationskoordinater (EN50178)

Motsvarande	DIN EN 50178	Märkspänning	< 50 V AC
Överspänningskategori	III	Nedsmuttningsgrad	2
Isolationskontroll spänning AC	0,35 kV	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	60 °C		

Klassificeringar

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

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[Declaration of Conformity](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

FAD BLK1 HE20 160 M

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

www.weidmueller.com

Ritningar

