

MBGE ADPT FOR CLX TBNH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Adapter für die Migration – 1756_ControlLogix Die Frontadapter garantieren zusammen mit den vorkonfektionierten Kabeln eine sichere Migration von 1756_ControlLogix-Karten auf andere SPS-Systeme oder die u-remote-Module von Weidmüller.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	8000168698
Art	MBGE ADPT FOR CLX TBNH
GTIN (EAN)	4099987803601
VPE	ST

MBGE ADPT FOR CLX TBNH

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	81.6 mm	Tiefe (inch)	3.2126 inch
Höhe	142.4 mm	Höhe (inch)	5.6063 inch
Breite	34.5 mm	Breite (inch)	1.3583 inch
Nettogewicht	1000 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-20...70 °C	Betriebstemperatur	-20...50 °C
-----------------	-------------	--------------------	-------------

Bemessungsdaten UL

Lagertemperatur UL, max.	70 °C	Betriebstemperatur UL, min.	-20 °C
Betriebstemperatur UL, max.	50 °C	Lagertemperatur UL, min.	-20 °C
Nennstrom Imax	40 A	Nennspannung UN	250 V

Anschluss Daten

Anschluss (Feldseite)	MBGE ADPT FOR CLX TBNH (METAL)	Anschluss zu PLC	Neue SPS-Reihenklemme oder festverdrahtet
-----------------------	--------------------------------	------------------	---

Anschluss Daten

Anschluss (Feldseite)	MBGE ADPT FOR CLX TBNH (METAL)
-----------------------	--------------------------------

Bemessungsdaten

Betriebsspannung	250 V	Maximalstrom pro Kanal	7 A
Betriebsstrom Gesamt	40 A		

Isolationskoordinaten (EN50178)

Bemessungsisolationsspannung	300 V	Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2	Impulsspannungsprüfung (1,2/50µs)	2.5 kV
Durchschlagsfestigkeitsprüfung AC	1.5 kV		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

MBGE ADPT FOR CLX TBNH

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

