

MBGE ADPT IPC621,6 POLE TOP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Adaptrar för migrering – IPC 621.

Frontadaptrar med förkonfektionerade kablar ger en säker migrering från IPC 621-kort till andra PLC-/DCS-system eller till u-remote-moduler från Weidmüller.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	8000109239
Typ	MBGE ADPT IPC621,6 POLE TOP
GTIN (EAN)	4099986623569
Förp.	1 items

MBGE ADPT IPC621,6 POLE TOP

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	56.7 mm	Byggdjup (tum)	2.2323 inch
Höjd	106 mm	Bygghöjd (tum)	4.1732 inch
Bredd	30.6 mm	Byggbredd (tum)	1.2047 inch
Nettovikt	0.5 g		

Temperaturer

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

Märkdata UL

Lagertemperatur UL, max.	70 °C	Drifttemperatur UL, min.	-20 °C
Drifttemperatur UL, max	50 °C	Lagertemperatur UL, min.	-20 °C
Märkström I _{max} .	20 A	Märkspänning UN	250 V

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida)	IPC 621 6 pole connector	Anslutning till PLC	Nya PLC-plintar eller med fast anslutning
Antal poler, (fältsida)	6 P		

Anslutningsdata

Antal poler (styrningssida)	6-polig	Anslutning (fältsida)	IPC 621 6 pole connector
-----------------------------	---------	-----------------------	--------------------------

Märkdata

Driftspänning	250 V	Maximal ström per kanal	6 A
Total nominell ström	20 A		

Isolationskoordinater (EN50178)

Märkspänning	300 V	Överspänningskategori	II
Nedsmutningsgrad	2	Impulsspänningskontroll	2.5 kV
Isolationskontroll spänning AC	1.8 kV		

Klassificeringar

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 IPC621,6 POLE TOP

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

Ritningar

www.weidmueller.com

