

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Migrációs adapterek – IPC 621.

A front adapterek előkonfekcionált kábelekkel biztonságos átállást tesznek lehetővé az IPC 621 kártyákról más PLC/DCS rendszerekre vagy a Weidmüller u-remote moduljaira.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	8000109239
Típus	MBGE ADPT IPC621,6 POLE
GTIN (EAN)	4099986623569
Qty.	1 Darab

MBGE ADPT IPC621,6 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	56.7 mm	Mélység (coll)	2.2323 inch
Magasság	106 mm	Magasság (coll)	4.1732 inch
Szélesség	30.6 mm	Szélesség (coll)	1.2047 inch
Nettó tömeg	0.5 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-20...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-20...50 °C
----------------------	-------------	-------------------	-------------

UL névleges adatok UL

Tárolási hőmérséklet UL, max.	70 °C	Üzemi hőmérséklet UL, min.	-20 °C
Üzemi hőmérséklet UL, max.	50 °C	Tárolási hőmérséklet UL, min.	-20 °C
Névleges áram I _{max} .	20 A	Névleges feszültség, UN	250 V

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal)	IPC 621 6 pole connector	Csatlakozás a PLC-hez	Új PLC sorkapocsblokk vagy huzalozott
Pólusszám (mező oldal)	6 P		

Csatlakozási adatok

Pólusszám (vezérlő oldal)	6 pólusú	Csatlakozás (terepi oldal)	IPC 621 6 pole connector
---------------------------	----------	----------------------------	--------------------------

Névleges adatok

Üzemi feszültség	250 V	Max. áram csatornánként	6 A
Összes üzemi áram	20 A		

Szigetelések koordinálása (EN50178)

Névleges szigetelési feszültség	300 V	Túlfeszültség kategória	II
Szennyezés súlyossága	2	Lökőfeszültség-próba (1,2/ 50 µs)	2.5 kV
Szigetelésvizsgálati feszültség AC	1.8 kV		

Besorolások

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

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

Rajzok

www.weidmueller.com

