

MIBRIDGE ADAPTER T, 11 POLE IPC FLT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Adattatori per la migrazione – IPC 621.

Gli adattatori sul lato anteriore con cavi preassemblati garantiscono una migrazione sicura dalle schede IPC 621 agli altri sistemi PLC/DCS o ai moduli u-remote di Weidmüller.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	8000168694
Tipo	MIBRIDGE ADAPTER T, 11 POLE IPC FLT
GTIN (EAN)	4099987803526
CPZ	ST

MIBRIDGE ADAPTER T, 11 POLE IPC FLT

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	35.3 mm	Profondità (pollici)	1.3898 inch
Posizione verticale	106 mm	Altezza (pollici)	4.1732 inch
Larghezza	30.6 mm	Larghezza (pollici)	1.2047 inch
Peso netto	1000 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-20...70 °C	Temperatura d'esercizio	-20...50 °C
--------------------------	-------------	-------------------------	-------------

Dati di dimensionamento UL

Temperatura di magazzino UL, max. 70 °C	Temperatura d'esercizio UL, min. -20 °C
Temperatura d'esercizio UL, max. 50 °C	Temperatura di magazzino UL, min. -20 °C
Corrente nominale I _{max} . 20 A	Tensione nominale UN 250 V

Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	11 poli	Collegamento (lato campo)	IPC 621 11 pole connector
-------------------------------	---------	---------------------------	---------------------------

Dati per il collegamento

Collegamento (lato campo)	IPC 621 11 pole connector	Collegamento a PLC	Nuova morsettiera PLC o cablata
---------------------------	---------------------------	--------------------	---------------------------------

Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	250 V	Corrente max. per canale	6 A
Corrente nominale totale	20 A		

Coordinate di isolamento (EN50178)

Tensione nominale	300 V	Classe di sovratensione	II
Grado di lordura	2	Controllo resistenza agli impulsi	2.5 kV
Tensione di prova isolamento AC	1.5 kV		

Classificazioni

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		

MIBRIDGE ADAPTER T, 11 POLE IPC FLT

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

www.weidmueller.com

Disegni

