

**MBGE ASSY - AUGAT 739-0018 40POLE TB**

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

www.weidmueller.com

---

La soluzione MiBridge. Adattatori per la migrazione - Siemens 505-4232A, 4332 o AUGAT 739-0018 PLC. Gli adattatori sul lato anteriore con cavi preassemblati garantiscono una sicura migrazione dalle schede Siemens 505-4232A o 4332 ad altri sistemi PLC o ai moduli U-REMOTE di Weidmüller.

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	8000163031
Tipo	<a href="#">MBGE ASSY - AUGAT 739-0018 40POLE TB</a>
GTIN (EAN)	4099987606400
CPZ	ST

## MBGE ASSY - AUGAT 739-0018 40POLE TB

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	64.17 mm	Profondità (pollici)	2.5264 inch
Posizione verticale	179.66 mm	Altezza (pollici)	7.0732 inch
Larghezza	20 mm	Larghezza (pollici)	0.7874 inch
Peso netto	9999 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 <sub>max</sub> .	40 A	Tensione nominale UN	250 V

## Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	40 poli	Collegamento (lato campo)	AUGAT 739-0018 PLC 40 pole connector
-------------------------------	---------	---------------------------	--------------------------------------

## Dati per il collegamento

Collegamento (lato campo)	AUGAT 739-0018 PLC 40 pole connector	Collegamento a PLC	Nuova morsettiera PLC o cablata
Numero di poli (lato campo)	40 P		

## Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	250 V	Corrente max. per canale	3.96 A
Corrente nominale totale	40 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	1.8 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		

**MBGE ASSY - AUGAT 739-0018 40POLE TB**

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

**Disegni**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Pos.	Bezeichnung	Material	Stückzahl
1	MBGE ASSY	739-0018	1
2	Terminalblock	739-0018	1
3	Terminalblock	739-0018	1
4	Terminalblock	739-0018	1
5	Terminalblock	739-0018	1
6	Terminalblock	739-0018	1
7	Terminalblock	739-0018	1
8	Terminalblock	739-0018	1
9	Terminalblock	739-0018	1
10	Terminalblock	739-0018	1
11	Terminalblock	739-0018	1
12	Terminalblock	739-0018	1
13	Terminalblock	739-0018	1
14	Terminalblock	739-0018	1
15	Terminalblock	739-0018	1
16	Terminalblock	739-0018	1
17	Terminalblock	739-0018	1
18	Terminalblock	739-0018	1
19	Terminalblock	739-0018	1
20	Terminalblock	739-0018	1
21	Terminalblock	739-0018	1
22	Terminalblock	739-0018	1
23	Terminalblock	739-0018	1
24	Terminalblock	739-0018	1
25	Terminalblock	739-0018	1
26	Terminalblock	739-0018	1
27	Terminalblock	739-0018	1
28	Terminalblock	739-0018	1
29	Terminalblock	739-0018	1
30	Terminalblock	739-0018	1
31	Terminalblock	739-0018	1
32	Terminalblock	739-0018	1
33	Terminalblock	739-0018	1
34	Terminalblock	739-0018	1
35	Terminalblock	739-0018	1
36	Terminalblock	739-0018	1
37	Terminalblock	739-0018	1
38	Terminalblock	739-0018	1
39	Terminalblock	739-0018	1
40	Terminalblock	739-0018	1