

MIBRIDGE ADAPTER MOD8, 18 POLE, DM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Adaptadores para migración – Modicon 800.
Los adaptadores frontales con cables preconfeccionados permiten una migración segura desde las tarjetas Modicon 800 a otros sistemas PLC/DCS o a los módulos u-remote de Weidmüller.

Datos generales para pedido

| | |
|----------|--|
| Código | 8000168690 |
| Tipo | MIBRIDGE ADAPTER MOD8, 18 POLE, DM |
| Cantidad | |

MIBRIDGE ADAPTER MOD8, 18 POLE, DM

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|----------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 73.7 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.9016 inch |
| Altura | 238.1 mm | Altura (pulgadas) | 9.374 inch |
| Anchura | 49 mm | Anchura (pulgadas) | 1.9291 inch |

Temperaturas

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| Temperatura de almacenamiento | -20...70 °C | Temperatura de servicio | -20...50 °C |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|

Datos nominales UL

| | | | |
|--|-------|--|--------|
| Temperatura de almacenamiento UL, máx. | 70 °C | Temperatura de funcionamiento UL, mín. | -20 °C |
| Temperatura de funcionamiento UL, máx. | 50 °C | Temperatura de almacenamiento UL, mín. | -20 °C |
| Corriente nominal Imáx. | 40 A | Tensión nominal UN | 250 V |

Datos de conexión

| | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|
| Número de polos (lado de control) | 18 polos | Conexión (lado campo) | Modicon 800, 36 poles connector |
|-----------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|

Datos de conexión

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------|----------------|---------------------------------|
| Conexión (lado campo) | Modicon 800, 36 poles connector | Conexión a PLC | Nuevo borne PLC o cableado duro |
|-----------------------|---------------------------------|----------------|---------------------------------|

Especificaciones

| | | | |
|--------------------------|-------|----------------------------|-----|
| Tensión de servicio | 250 V | Corriente máxima por canal | 7 A |
| Intensidad nominal total | 40 A | | |

Aislamiento aplicado (EN50178)

| | | | |
|-------------------------------------|--------|------------------------------|--------|
| Tensión de aislamiento nominal | 300 V | Categoría de sobretensión | II |
| Grado de polución | 2 | Tensión de impulso(1,2/50µs) | 2.5 kV |
| Tensión de prueba de aislamiento AC | 1.5 kV | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 MOD8, 18 POLE, DM

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

Dibujos

www.weidmuller.com

