

MB CAP ULTRA ADD-ON-MODULE

IN: 0-26,4VDC OUT:0-26,4VDC/3A for max.1A/21S

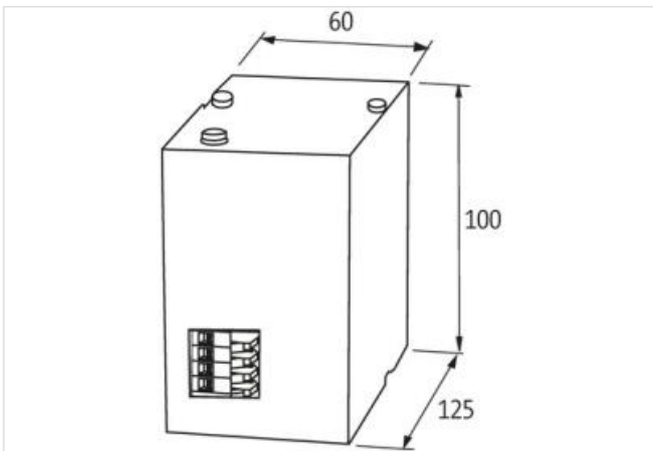
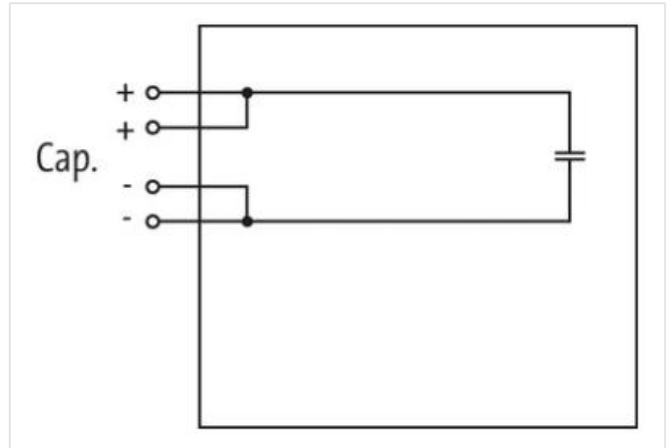
INPUT: 24 V DC (SELV/PELV)

OUTPUT: max. 3 A

12 s (3 A); 36 s (1 A)

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



Datos comerciales

ECLASS-6.0	27049190
ECLASS-6.1	27049201
ECLASS-7.0	27049201
ECLASS-8.0	27049201
ECLASS-9.0	27049201
ECLASS-10.1	27040692

ECLASS-11.1	27040692
ECLASS-12.0	27040692
ETIM-5.0	EC002584
GTIN	4048879079792
Número de tarifa arancelaria	85322900
Unidad de embalaje	1

Datos técnicos | Datos eléctricos

Grado de seguridad	SELV/PELV
--------------------	-----------

Datos eléctricos | Entrada

Tensión de entrada CC mín.	0 V
Tensión de entrada CC máx.	26,4 V
Corriente de entrada CA	3 A
Grado de eficiencia	90 %

Datos eléctricos | Salida

Tensión de salida CC mín.	0 V
Tensión de salida CC máx.	26,4 V
Tensión de salida ajustable	sí
Output current max.	3 A

Datos mecánicos | Datos de montaje

Modo de montaje	geschnappt
Suitable for mounting type	Riel de montaje TH35, (EN 60715)

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-20 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	60 °C

Estándar de producto	EN 60950, EN 50178
----------------------	--------------------