

Fuente de alimentación trifásica de 8 A para maestro AS-i de acero inoxidable

Fuente de alimentación trifásica de 8 A para maestro AS-i de acero inoxidable para dos circuitos AS-i

Indicador LED de funcionamiento

Apropiada para maestros/pasarelas de seguridad y estándar con la opción «1 pasarela, 1 fuente de alimentación para 2 circuitos AS-i, fuentes de alimentación económicas»



BW1676



Nº art. BW1676: fuente de alimentación trifásica de 8 A

La fuente de alimentación trifásica para AS-i alimenta con una corriente de salida de 8 A uno o dos sistemas AS-i completamente ampliados.

La fuente de alimentación está protegida permanentemente contra el funcionamiento en vacío, por lo que puede suministrar una corriente continua de salida variable de 0 ... 8 A.

Esta fuente de alimentación es apropiada sólo para pasarelas estándar y de seguridad con la opción «1 pasarela, 1 fuente de alimentación para 2 circuitos AS-i, fuentes de alimentación económicas».

Nº art.	BW1676
Entrada	
Tensión nominal	3 x 380 ... 500 V CA, 47 ... 63 Hz
Margen de tensión de entrada	3 x 340 ... 550 V CA, 47 ... 63 Hz
Corriente nominal de entrada	3 x 0,7 A con 400 V CA
Corriente de irrupción	< 50 A
Copia de seguridad	-
Factor de potencia cos φ	0,55 capacitivo con 230 V CA
Norma PFC (ondas armónicas)	EN 61000-3-2 clase A
Salida	
Tensión de salida	30 V CC \pm 1%
Corriente continua de salida	0 - 8 A
Ondulación	< 50 mV _{pp}
Limitación de corriente característica	12,5 A
Funcionamiento paralelo	Sí
Rendimiento característico	90%
Punteo de cortes de red	> 5 ms/400 V CA
Indicadores	
LED verde	Indicador de funcionamiento en el lado frontal
LED rojo	Indicación de sobrecarga en el lado frontal
Compatibilidad electromagnética	
Emisión de interferencias según:	Con filtro antiparasitario según EN 55011 clase B
Inmunidad a interferencias según:	EN 50082-1/EN 50082-2, resistente a cortocircuitos y a funcionamiento en vacío permanentes
Medioambiente	
Temperatura ambiente	-10° C ... +70° C, con convección libre
Temperatura de almacenamiento	-25° C ... +85° C

Fuente de alimentación trifásica de 8 A para maestro AS-i de acero inoxidable

N° art.	BW1676
Dimensiones (An / AI / Pr) en mm	81 / 153 / 160

Advertencia:

Máx. potencia suministrada 240 W con ajuste a 30 V CC máx. 8 A

Asignación de pines

