



## Lampki kontrolne

### Aster

#### Funkcja

Optyczna sygnalizacja stanu pracy.

#### Zastosowanie



#### Zalety

Lampki kontrolne dostępne dla różnych napięć oraz o różnych kolorach kloszy.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe	12V	24V	230V
Pobór prądu	120mA	85mA	2,2mA
Rodzaj źródła światła	żarówka	żarówka	neonówka
Kolor klosza	Czerwony, zielony, pomarańczowy i przez.	Czerwony, zielony, pomarańczowy i przezroczysty	Czerwony, zielony, pomarańczowy i przez.
Stopień ochrony	IP20	IP20	IP20
Przekrój przewodów:			
min.	1 x 1,5mm <sup>2</sup>	1 x 1,5mm <sup>2</sup>	1 x 1,5mm <sup>2</sup>
maks.	1 x 10mm <sup>2</sup> / 2 x 4mm <sup>2</sup>	1 x 10mm <sup>2</sup> / 2 x 4mm <sup>2</sup>	1 x 10mm <sup>2</sup> / 2 x 4mm <sup>2</sup>

D



## Gniazda wtykowe na szynę TH

### MSC

#### Normy

BS EN C61112-1, NF C61-303 (86), IEC 60884-1

#### Certyfikaty



#### Dane techniczne

Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	250V
Temperatura pracy	-20... + 50°C
Stopień ochrony	IP20
Zabezpieczenia przed dziećmi	tak
Przekrój przewodów:	
min.	1 x 1mm <sup>2</sup>
maks.	1 x 6mm <sup>2</sup> lub 2 x 2,5mm <sup>2</sup>

Rysunki wymiarowe ● str. D.39

## ASTER - Lampka kontrolna



Typ	Kolor	Napięcie znam.	Liczba modułów	Nr kat.	Opakowanie
AST B	-	-	1	666347	12
Dostarczana bez żarówki i klosza.					

## Akcesoria



Żarówki



Typ	Kolor	Napięcie znam.	Liczba modułów	Nr kat.	Opakowanie
AST B 12	-	12V	-	666340	12
AST B 24	-	24V	-	666342	12
AST B 230	-	230V	-	666341	12
Diody świecące LED E10					
AST LG 230V	zielony	235V ~ / ≡	-	666876	10
AST LA 230V	bursztynowy	235V ~ / ≡	-	666874	10
AST LR 230V	czerwony	235V ~ / ≡	-	666877	10
AST LB 230V	niebieski	235V ~ / ≡	-	666875	10
AST LW 230V	biały	235V ~ / ≡	-	666878	10

Klosze kolorowe



AST L CL	przeźroczysty	-	-	666343	12
AST L GN	zielony	-	-	666344	12
AST L OR	pomarańczowy	-	-	666345	12
AST L RD	czerwony	-	-	666346	12

Klosze do AST B oraz AST PL

## MSC - Gniazda wtykowe



Z uziemieniem bocznym



Typ	Prąd znamionowy	Napięcie znam.	Liczba modułów	Nr kat.	Opakowanie
MSC SEP	16A	250V	2,5	666501	1



Z bolcem uziemiającym



MSC SPP	16A	250V	2,5	666502	1
---------	-----	------	-----	--------	---