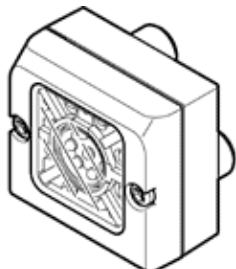


Luz de superfície SBAL-C6-A-NR

Código da peça: 8031160
Produto a ser descontinuado

FESTO

Produto será descontinuado. Disponível até 2024. Produto alternativo no Support Portal.



Ficha técnica

Característica	Valor
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV conforme EU-RoHS-RL
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para EMV conforme regulamentos RoHS do Reino Unido
Autorização	RCM Mark
Distância de trabalho	100 - 300 mm
Tipo de iluminação	Luz do painel
Tipo de luz	infravermelho LED Claro
Comprimento de onda	860 nm
Conexão elétrica	12 pólos 2x M12 Conector
Nível de resposta	Nível 10 V ... UB
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Ondulação residual	10 %
Consumo de corrente durante operação contínua	90 mA
Consumo de corrente durante operação de memória flash	100 mA
Número máximo de dispositivos que podem ser conectados em série	4
Proteção contra inversão de polaridade	para todas as conexões elétricas
Temperatura ambiente em operação contínua	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente durante operação de memória flash	0 ... 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 ... 60 °C
Classe de proteção	IP67
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Peso do produto	60 g
Tipo de fixação	fixado em ranhura tipo rabo de andorinha com acessórios
Material do corpo	Reforçado com ABS
Observações sobre material	Conforme RoHS