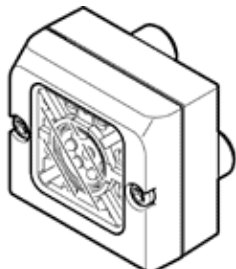


Luz de superfície SBAL-C6-A-W

Código da peça: 8031158
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	branco LED Claro
Comprimento de onda	410 - 750 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	80 mA
Consumo de corrente durante operação de memória flash	200 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