

## Folha de dados técnicos

### Unidade modular de conexão

N.º do art.: 50129664

MSC 900 - 1000

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Acessórios



A imagem pode divergir



Ethernet

## Dados técnicos

### Dados básicos

Série	MSC 900
Adequado para	Leitor de códigos de barras, série BCL 900i

### Dados elétricos

#### Dados de desempenho

Tensão de alimentação $U_B$	10 ... 30 V, CC
Consumo de corrente, máx.	500 mA

### Interface

Tipo	RS 232, Ethernet
<b>Ethernet</b>	
Alocação de endereço	Alocação manual de endereço DHCP
Velocidade de transmissão	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Funcionalidade de switch	Integrado
Protocolo de transmissão	TCP/IP, UDP

### Dados mecânicos

Execução	Cúbico
Dimensões (L x A x C)	193 mm x 180 mm x 71 mm
Material da carcaça	Metal Plástico
Carcaça metal	Alumínio fundido sob pressão
Peso líquido	1.500 g
Cor da carcaça	Preto Vermelho

### Operação e indicação

Tipo de indicação	Display LCD LED
Número de LEDs	10 Unid.

### Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente, armazenamento	-20 ... 70 °C
Umidade relativa do ar (sem condensação)	0 ... 90 %

### Certificações


Grau de proteção	IP 65
Certificações	c UL US

### Classificação

Número da pauta aduaneira	84733080
ECLASS 5.1.4	27069190
ECLASS 8.0	27069190
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27069190
ECLASS 11.0	27069090
ECLASS 12.0	27069090
ECLASS 13.0	27069090
ECLASS 14.0	27069090
ECLASS 15.0	27069090
ECLASS 16.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121600

## Acessórios

### Tecnologia de conexão - Cabos de ligação

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50131533	KB 900-1000 MSC	Cabo de ligação	Conexão 1: Sub-D, male, Axial, 25 polos Conexão 2: Sub-D, male, Axial, 25 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 1.000 mm

#### Nota



Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.