

## Technisches Datenblatt Modulare Anschlusseinheit

Art.-Nr.: 50129664

MSC 900 - 1000

### Inhalt

- Technische Daten
- Zubehör



Abbildung kann abweichen



Ethernet

# Technische Daten

## Basisdaten

Serie	MSC 900
Geeignet für	Barcodeleser Serie BCL 900i

## Elektrische Daten

### Leistungsdaten

Versorgungsspannung $U_B$	10 ... 30 V, DC
Stromaufnahme, max.	500 mA

## Schnittstelle

Art	RS 232, Ethernet
-----	------------------

### Ethernet

Adressvergabe	DHCP manuelle Adressvergabe
Übertragungsgeschwindigkeit	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Switch-Funktionalität	integriert
Übertragungsprotokoll	TCP/IP, UDP

## Mechanische Daten

Bauform	kubisch
Abmessung (B x H x L)	193 mm x 180 mm x 71 mm
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff Metall
Gehäuse Metall	Aluminium-Druckguss
Nettogewicht	1.500 g
Farbe Gehäuse	rot schwarz

## Bedienung und Anzeige

Art der Anzeige	LC-Display LED
Anzahl der LED	10 St.

## Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... 50 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-20 ... 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	0 ... 90 %

## Zertifizierungen

Schutzart	IP 65
Zulassungen	c UL US

## Klassifikation

Zolltarifnummer	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

# Zubehör

## Anschlusstechnik - Verbindungsleitungen

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50131533	KB 900-1000 MSC	Verbindungsleitung	Anschluss 1: Sub-D, male, axial, 25 -polig Anschluss 2: Sub-D, male, axial, 25 -polig Geschirmt: Ja Leitungslänge: 1.000 mm

### Hinweis



↪ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehöartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.