

Technisches Datenblatt

Quittiereinheit

Art.-Nr.: 426298

MLDSET AC-ABF 70INV. A.1



Inhalt

- Technische Daten
- Elektrischer Anschluss



Technische Daten

Basisdaten

beinhaltet	Klemmbefestigung
	Montageplatte
	Quittiereinheit AC-ABF70.INV
Geeignet für	Mehrstrahl-Sicherheits-Lichtschränken MLD 500, MLD 300
	Sicherheits-Lichtvorhänge MLC 500, MLC 300

Funktionen

Funktionen	Freifahren bei AOPDs mit Muting-Funktion
	Rücksetz-Taster beleuchtet
	Rücksetzen der Anlauf-/Wiederanlaufssperre
Rücksetz-Taster	Ja
LED-Leuchtmelder	Ja

Elektrische Daten

Schaltstrom durch Taster	1 ... 1.000 mA
Leistungsdaten	
Versorgungsspannung U_B	24 V, DC, -20 ... 20 %

Anschluss

Anzahl Anschlüsse	2 St.
Anschluss 1	
Funktion	Verbindung zum Gerät
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	5.000 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert
Anschluss 2	
Funktion	Verbindung mit SPS
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	200 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert

Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L)	110 mm x 80 mm x 110 mm
Gehäuse Kunststoff	glasfaserverstärkt (PPS), selbstverlöschend
Nettogewicht	620 g
Farbe Gehäuse	grau
	schwarz
Art der Befestigung	Montageplatte

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... 70 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-25 ... 70 °C

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
	IP 69K
Schutzklasse	III

Klassifikation

Zolltarifnummer	85369095
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27371246
ECLASS 11.0	27371246
ECLASS 12.0	27371246
ECLASS 13.0	27371246
ECLASS 14.0	27371246
ECLASS 15.0	27371246
ECLASS 16.0	27371246
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	39122216

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Funktion	Verbindung zum Gerät
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	5.000 mm
Werkstoff Mantel	PUR

Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Leitungsfarbe	schwarz
Gewindegröße	M12
Typ	male
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert

Anschluss 2

Funktion	Verbindung mit SPS
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	200 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Gewindegröße	M12
Typ	female
Werkstoff	Metall
Polzahl	8 -polig
Kodierung	A-kodiert