



Ürün no.: 426298
MLDSET AC-ABF 70INV. A.1
Onaylama birimi



Şekil farklılık gösterebilir

İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı

Ürün no.: 426298 – MLDSET AC-ABF 70INV. A.1 – Onaylama birimi

Teknik veriler

Temel veriler

İçeriği	Montaj plakası Onaylama birimi AC-ABF70.INV Sıkma montaj braket
Bunlar için uygundur:	Çok ışınlı güvenlik bariyerleri MLD 500, MLD 300 Güvenlik ışık perdeleri MLC 500, MLC 300

İşlevler

İşlevler	Susturma işlevli AOPD'lerde geçersiz kılma Start/restart kilidini sıfırlama Sıfırlama butonu ışıklı
Sıfırlama butonu	Evet
LED ışık göstergesi	Hayır

Elektrik verileri

Butonla anahtarlama akımı	1 ... 1.000 mA
---------------------------	----------------

Güç verileri

Besleme gerilimi U_B	24 V, DC, -20 ... 20 %
------------------------	------------------------

Bağlantı

Bağlantı sayısı	2 Adet
-----------------	--------

Bağlantı 1

Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo
İşlev	Cihaz bağlantısı
Kablo uzunluğu	5.000 mm
Vida dişi büyüklüğü	M12
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	8 kutuplu

Bağlantı 2

Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo
İşlev	PLC bağlantısı
Kablo uzunluğu	200 mm
Vida dişi büyüklüğü	M12
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	8 kutuplu

Mekanik bilgiler

Ebatlar (G x Y x U)	110 mm x 80 mm x 110 mm
Malzeme gövde	cam fiber takviyeli (PPS), kendiliğinden söner

Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-25 ... 70 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-25 ... 70 °C

Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 69K IP 67
Güvenlik sınıfı	III

Sınıflandırma

eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
ETIM 5.0	EC002498

Elektrik bağlantısı

Bağlantı 1	
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo
İşlev	Cihaz bağlantısı
Kablo uzunluğu	5.000 mm
Malzeme kılıf	PUR
Kablo rengi	siyah
İletken enine kesiti	
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	erkek
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	8 kutuplu
Kodlama	A kodlu

Bağlantı 2	
Bağlantı türü	Yuvarlak konnektörlü kablo
İşlev	PLC bağlantısı
Kablo uzunluğu	200 mm
Malzeme kılıf	PUR
Kablo rengi	siyah
İletken enine kesiti	
Vida dişi büyüklüğü	M12
Tip	dişi
Malzeme	Metal
Kutup sayısı	8 kutuplu
Kodlama	A kodlu