

## Teknik veri sayfası

### Optik veri aktarımı

Ürün no.: 50106252  
DDLS 200/80.1-20-W

#### İçerik

- Teknik veriler
- Elektrik bağlantısı
- Kumanda ve gösterge
- Uygun alıcı



Şekil farklılık gösterebilir



## Teknik veriler

## Temel veriler

Seri	DDLS 200
------	----------

## Özel versiyon

Özel versiyon	Geniş açılı versiyonu Paralel optik eksenlerini çalıştırma Yansıyan yüzeylerden dolayı etkileme olmaz
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Optik veriler

Çalışma alanı	200 ... 80.000 mm
Işık kaynağı	LED
Aktarım frekansı	F1
Kullanılabilir açılma açısı verici	2 °

## Elektrik verileri

## Güç verileri

Besleme gerilimi U <sub>B</sub>	18 ... 30 V, DC
---------------------------------	-----------------

## Girişler

Dijital anahtarlama girişi sayısı	1 Adet
-----------------------------------	--------

## Çıkışlar

Dijital anahtarlama çıkışı sayısı	1 Adet
-----------------------------------	--------

## Arayüz

Tür	RS 422, Interbus-S
-----	--------------------

## Interbus-S

Transfer hızı	2 Mbit/sn
---------------	-----------

## Bağlantı

Bağlantı sayısı	3 Adet
-----------------	--------

## Bağlantı 1

Bağlantı türü	Terminal
Kablo rakoru	M16
Kutup sayısı	8 kutuplu

## Bağlantı 2

Bağlantı türü	Terminal
Kablo rakoru	M16
Kutup sayısı	10 kutuplu

## Mekanik bilgiler

Ölçü (G x Y x U)	89,25 mm x 196,5 mm x 111,8 mm
Malzeme gövde	Metal
Net ağırlık	1.245 g

## Kumanda ve gösterge

Gösterge türü	Çubuk grafik LED
---------------	---------------------

## Çevresel veriler

Ortam sıcaklığı işletim	-5 ... 50 °C
Ortam sıcaklığı depolama	-30 ... 70 °C

## Sertifikalar

Koruma sınıfı	IP 65
Sertifikasyonlar	c UL US
Standarta göre kontrol yöntemi EMV	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2001
Standarta göre kontrol yöntemi uşuldama	EN 60068-2-64
Standarta göre kontrol yöntemi sallanma	EN 60068-2-6
Standarta göre kontrol yöntemi darbe	EN 60068-2-27 EN 60068-2-29

## Sınıflandırma

Gümrük taife numarası	85365019
ECLASS 5.1.4	19039001
ECLASS 8.0	19179090
ECLASS 9.0	19179090
ECLASS 10.0	19170590
ECLASS 11.0	19170590
ECLASS 12.0	19170590
ECLASS 13.0	19170590
ETIM 5.0	EC000515
ETIM 6.0	EC000515
ETIM 7.0	EC000515
ETIM 8.0	EC000515

## Elektrik bağlantısı

## Bağlantı 1

İşlev	Gerilim beslemesi
Bağlantı türü	Terminal
Kablo rakoru	M16
Kutup sayısı	8 kutuplu

## Elektrik bağlantısı

Terminal	Tahsis
1	ÇIKIŞ UYARISI
2	PE
3	GND
4	VIN
5	IN 1
6	PE
7	GND
8	VIN

## Bağlantı 2


İşlev	Veri arayüzü
Bağlantı türü	Terminal
Kablo rakoru	M16
Kutup sayısı	10 kutuplu

Terminal	Tahsis
1	COM
2	/DI1
3	DI1
4	/DO1
5	DO1
6	COM
7	/DO2
8	DO2
9	/DI2
10	DI2

## Kumanda ve gösterge

LED	Ekran	Anlam
1	Yeşil	İşletim türü
2	Yeşil	PWR
3	Yeşil	VERİ AKTAR (Tx)
4	Yeşil	VERİ AL (Rx)

## Uygun alıcı

	Ürün no.	Adı	Ürün	Tanım
	50106253	DDLS 200/80.2-20-W	Optik veri aktarımı	Özel versiyon: Geniş açılı versiyonu, Paralel optik eksenlerini çalıştırma, Yansıyan yüzeylerden dolayı etkileme olmaz Çalışma alanı: 200 ... 80.000 mm Aktarım frekansı: F2 Arayüz: RS 422, Interbus-S Bağlantı: Terminal, M16