

# Scheda tecnica dati Trasmissione ottica dati

Cod. art.: 50036280

DDLS 200/200.1-10



#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Comando e visualizzazione
- Ricevitori adatti







1/3

### Dati tecnici



#### Dati di base

Serie	DDLS 200
Modello speciale	
Modello speciale	Funzionamento di assi ottici paralleli
	Nessun influsso di superfici riflettenti
Dati ottici	
Zona di lavoro	200 200.000 mm

LED

F1

#### Dati elettrici

Sorgente luminosa

Frequenza di trasmissione Angolo di apertura

Dati di potenza	
Tensione di alimentazione U <sub>B</sub>	18 30 V, CC
Ingressi	
Numero di ingressi di commuta- zione digitali	1 pezzo(i)
Uscite	
Numero uscite di commutazione digitali	1 pezzo(i)

#### Interfaccia

Tipo	PROFIBUS DP, RS 485
Profibus DP	
Velocità di trasmissione	0,0096 1,5 Mbit/s
Collegamento	
Numero di collegamenti	3 pezzo(i)
0-11-11-11-11-1	
Collegamento 1	
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	8 poli
Collegamento 2	
Tipo di collegamento	Morsetto

M16

6 poli

#### Dati meccanici

Dimensioni (P x H x L)	89,25 mm x 196,5 mm x 111,8 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo
Peso netto	1.245 g

#### Comando e visualizzazione

Tipo di visualizzazione	Grafico a barre
	LED

#### Dati ambientali

Townsonstown ambients forming annuals	F F0 00
Temperatura ambiente, funzionamento	-5 50 °C
Temperatura ambiente, stoccaggio	-30 70 °C

#### Certificazioni

Grado di protezione	IP 65
Omologazioni	c UL US
Procedimento di controllo CEM	EN 61000-6-2:2005
secondo la norma	EN 61000-6-4:2001
Procedimento di controllo del rumore secondo la norma	EN 60068-2-64
Procedimento di controllo dell'oscillazione secondo la norma	EN 60068-2-6
accorde la norma	EN 60068-2-27
	EN 60068-2-29

#### Classificazione

Voce tariffaria doganale	84718000
ECLASS 5.1.4	19039001
ECLASS 8.0	19179090
ECLASS 9.0	19179090
ECLASS 10.0	19170506
ECLASS 11.0	19170506
ECLASS 12.0	19170506
ECLASS 13.0	19170506
ECLASS 14.0	19170506
ECLASS 15.0	19170506
ETIM 5.0	EC000515
ETIM 6.0	EC000515
ETIM 7.0	EC000515
ETIM 8.0	EC000515
ETIM 9.0	EC000515
ETIM 10.0	EC000515

# Collegamento elettrico

#### Collegamento 1

Pressacavo

Numero di poli

Funzione	Alimentazione di tensione
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	8 poli

# Collegamento elettrico



Morsetto	Assegnazione
1	OUT WARN
2	PE
3	GND
4	VIN
5	IN 1
6	PE
7	GND
8	VIN

#### Collegamento 2

Funzione	Interfaccia dati
Tipo di collegamento	Morsetto
Pressacavo	M16
Numero di poli	6 poli

Morsetto	Assegnazione
1	COM
2	A (N)
3	B (P)
4	COM
5	A (N)
6	B (P)

### Comando e visualizzazione

LED	Display	Significato
1	Verde	Modo operativo
2	Verde	PWR
3	Verde	TRANSMIT DATA (Tx)
4	Verde	RECEIVE DATA (Rx)

# Ricevitori adatti

Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50036281	DDLS 200/200.2-10	Trasmissione ottica dati	Modello speciale: Funzionamento di assi ottici paralleli, Nessun influsso di superfici riflettenti Zona di lavoro: 200 200.000 mm Frequenza di trasmissione: F2 Interfaccia: PROFIBUS DP, RS 485 Collegamento: Morsetto, M16