

Optischer Auslesekopf nach IEC 62056-21 für die Kommunikation zwischen Tarifgeräten und Auslesegeräten mit Standard 9-Pol. D-Sub Stecker und RS232-Signalpegel

Betriebsspannung		Speisung aus COM-Schnittstelle (RTS / DTR)
Schnittstelle	TxD	- Sendedaten
	RxD	- Empfangsdaten
	GND	- Bezugspotenzial
	RTS/DTR	- Betriebsspannung
Datentransferrate	9600 Baud	Begrenzung durch Tarifgeräte
Wellenlänge	880 nm	
Haltekraft	>> 15 N	
Kabellänge	2 m	Konfektionierung auf Kundenwunsch
Steckverbinder	9-Pol.	D-Sub
Abmessungen	32 mm	Durchmesser
Gewicht	ca. 120 g mit Kabel	
Gehäuse	Aluminium eloxiert	
Farbe	Schwarz	
Deckel	Schwarz	Firmenlogo auf Kundenwunsch

**STACHL**
ELEKTRONIK**Stachl Elektronik GmbH**
Dibberser Dorfstraße 5
D-27321 Thedinghausen
GermanyTelefon
E-Mail
Internet+49 (0) 4204 91479-0
ed@stachlelektronik.de
www.stachlelektronik.de