

## ECI-03 Kommunikationsschnittstelle



- » kompakte Ausführung
- » einfache und schnelle Sensorparametrierung
- » direktes Ablesen der Messdaten
- » standardisierte Abmessungen für den Schalttafleinbau
- » einfache Bedienung über Touch-Display

Mit dem Exner Communication Interface ECI-03, werden die Messwerte der optischen Sensoren EXcell auf einem Grafikdisplay angezeigt sowie auf eine standardisierte 0/4...20 mA Schnittstelle umgesetzt und der Sensor mit der notwendigen Spannung versorgt.

### Spezifikationen

Gehäuse:	48x95,8 mm
Spannungsversorgung:	24 V DC (12...36 V DC)
Ausgang:	0/4...20 mA
Grenzkontakt:	24 V, 100 mA PNP
Alarmkontakt:	24 V, 100 mA PNP
Eingang:	Sensor EXcell
Display:	25x29mm (Touch-Display)
Zubehör:	Anschlusskabel 2m / 5m

### Abmessungen

