

Lichttaster

Baureihe: ORS500



Abb. ähnlich

ORS500

5101 9638

Aug-20

- _ Rotlicht
- _ 4-Gang-Potentiometer
- _ Helle LED
- _ Hell-/Dunkelschaltend
- _ Tastweite einstellbar
- _ Robustes Metallgehäuse
- _ integrierter Verstärker

Anwendungsbereiche

Positionskontrolle

Vorschubkontrolle

Technische Daten

Merkmal:

Versorgungsspannung U_b	10... 35V DC
Nennstrom	40mA
Sender	Rotlicht 660nm, getaktet
Lichtfleckdurchmesser	0,3mm
Gehäuse	Zinkdruckguss, lackiert
Ausgang	PNP 200mA NO/NC umschaltbar
Tastweite	Einstellbar 100...500mm
Schaltfrequenz	1 kHz
Schalthysterese	<12%
Reproduzierbarkeit	<1%
Fremdlichtsicherheit	10.000 Lux
Einstellung	Potentiometer
Anschluss	M12 4pol.
Hintergrundausbldung	nein

Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich
 UNIDOR
 Freiburger Straße 3
 75179 Pforzheim
 Tel. +49 (0) 7231 3152-0
 unidor@trsystems.de
www.unidor.de

Lichttaster

Baureihe: ORS500

ORS500

5101 9638

Aug-20

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 .. +60°C
Schutzart	IP 67

Bestelldaten

Typ		Bestellnummer
ORS500	Reflexlichttaster	5101 9638

Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich
UNIDOR
Freiburger Straße 3
75179 Pforzheim
Tel. +49 (0) 7231 3152-0
unidor@trsystems.de
www.unidor.de

Lichttaster

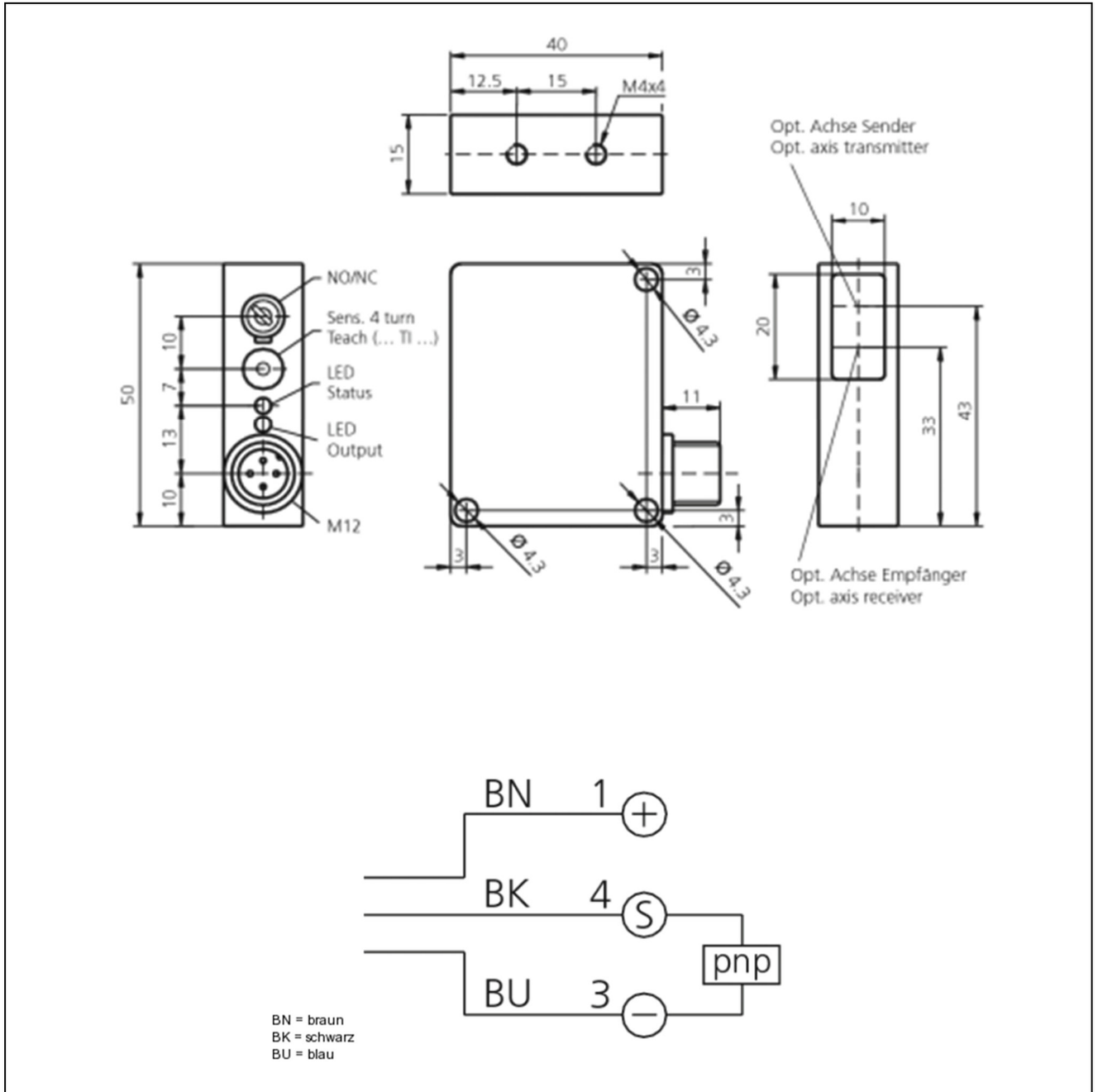
Baureihe: ORS500

Maßzeichnung

ORS500

5101 9638

Aug-20



Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich
 UNIDOR
 Freiburger Straße 3
 75179 Pforzheim
 Tel. +49 (0) 7231 3152-0
 unidor@trsystems.de
www.unidor.de