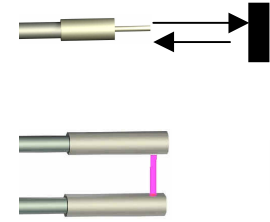


Lichtleitkabelverstärker Infrarot oder **Rotlicht**

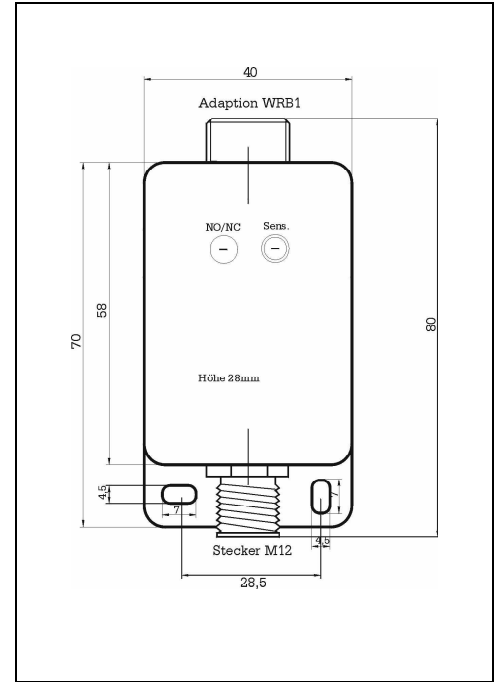
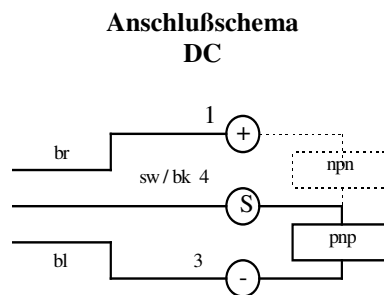
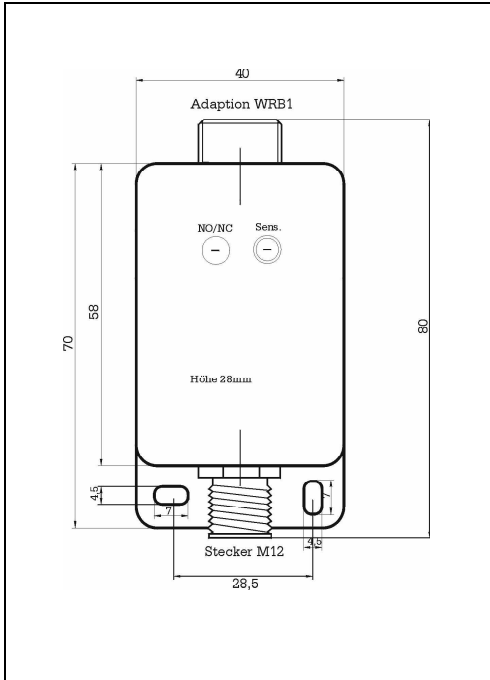
Bauform OVL1-40 für WRB1

Schutzart IP 67

Umgebungstemperatur -0...+60° C



Der Einsatz dieser Geräte in Anwendungen , wo die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängt , ist nicht zulässig



20...200 je nach Lichtleiter
10...30 VDC
200 mA
< 15 mA
1000 Hz
ALU
± 10%
3000 Lux Halogen - / 10000 Lux Sonnenlicht
Infrarot 870 nm
3 poliger S12 Stecker
OVL1-40-PU-S12
auf Anfrage
auf Anfrage
S12...

Technische Daten bei 20°C / 24V
Reich- / Tastweite mm
Betriebsspannung
Laststrom
Stromaufnahme
Schaltfrequenz
Gehäusematerial
Schalthyserese
Fremdlichtgrenze
Lichtquelle
Ausführung
Bestelltabelle
PNP- dunkel- hellschaltend
NPN
Anschlusskabel
Preis

20...200 je nach Lichtleiter
10...30 VDC
200 mA
< 15 mA
1000 Hz
Alu
± 10%
3000 Lux Halogen - / 10000 Lux Sonnenlicht
Rotlicht 660 nm
3 poliger S12 Stecker
OVL1-41-PU-S12
auf Anfrage
auf Anfrage
S12...