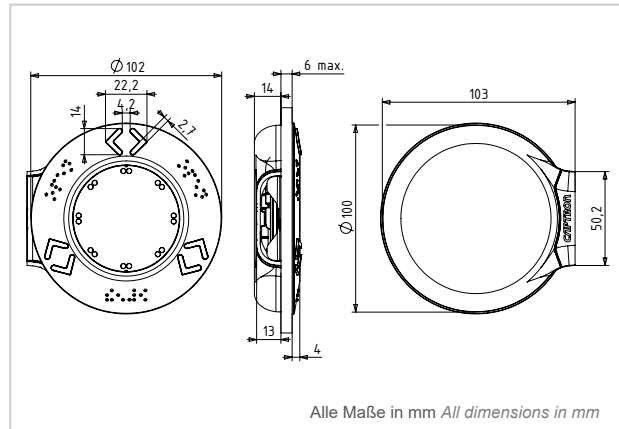
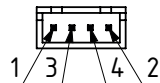


## SENSORTASTER CHT6-26#P-#/TG-SR/T6

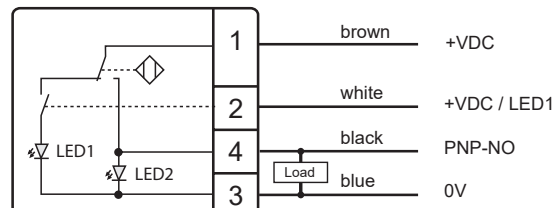
## SENSORSWITCH CHT6-26#P-#/TG-SR/T6



Stecker JST 2.54, 4-polig Connector JST 2.54, 4-pole



Anschlussbelegung Connection diagram



Technische Daten bei 24 V und 20 °C Technical data at 24 V and 20 °C

Betriebsspannung Supply voltage	DC 24 V (16.8...32 V)
Laststrom Load current	Max. 400 mA
Ausgang Output	PNP-NO
Ausgangsimpuls Output signal	~ 1 s (abhängig von der Betätigungsduer, depending on the actuation duration)
LED 1	8 grüne LEDs 8 green LEDs
LED 2	8 rote LEDs 8 red LEDs
Verpolungsschutz Reverse polarity protection	Schutz aller Leitungen Protection of all lines
Kurzschlusschutz Short-circuit protection	Kurzschluss- und überlastsicher Short-circuit and overload protection
Spannungsabfall Voltage drop	Max. 3 V bei 400 mA Max. 3 V at 400 mA
Stromaufnahme Current consumption	Max. 20 mA bei 24 V Max. 20 mA at 24 V
Betriebstemperatur Operating temperature	-30...+80 °C
Schutzgrad IP Degree of protection	Frontseite IP69K, Stecker IP20 Frontside IP69K, connector IP20
Betätigungsart Type of operation	Kapazitiv Capacitive
Betätigungs Kraft Operation force	Keine Betätigungs Kraft notwendig No operation force required