

Sensor-Anschlüsse für HAEHNE-Sensoren

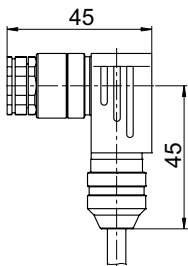
Elektrische Anschlüsse

Je nach Sensortyp werden verschiedene Varianten des elektrischen Anschlusses angeboten. Die entsprechenden Anschlussmöglichkeiten sind in den jeweiligen Produktbeschreibungen aufgeführt.

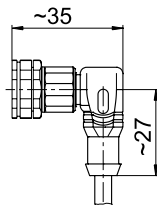
Die Standardlänge der angeschlossenen Leitung beträgt für alle Varianten 5 m. Auf Anfrage sind auch Leitungslängen bis 20 m erhältlich.



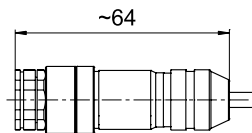
S1, S2, N1, N2



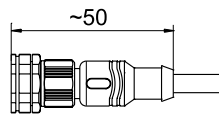
Variante S1
Steckverbindung
gewinkelt, M12, Metall



Variante S2
Steckverbindung
gewinkelt, M12, angespritzt

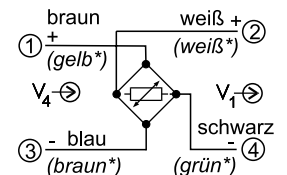


Variante N1
Steckverbindung
gerade, M12, Metall



Variante N2
Steckverbindung
gerade, M12, angespritzt

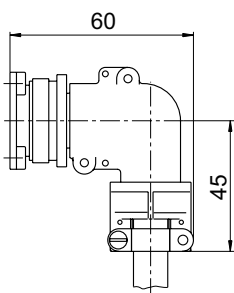
Anschlussbelegung



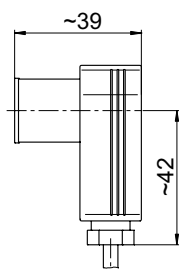
V_4 : Speisespannung
 V_1 : Signalspannung

*Alternative
Farbkodierung

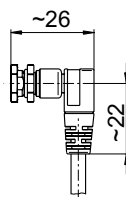
S, S3, S4, N3



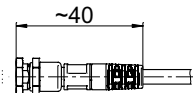
Variante S
Steckverbindung
gewinkelt, MIL



Variante S4
Steckverbindung
gewinkelt, C091

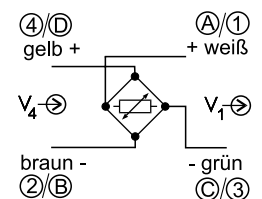


Variante S3
Steckverbindung
gewinkelt, M8,
angespritzt



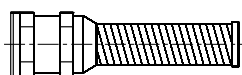
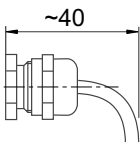
Variante N3
Steckverbindung
gerade, M8,
angespritzt

Anschlussbelegung



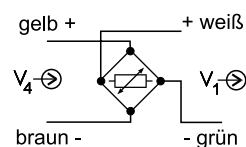
V_4 : Speisespannung
 V_1 : Signalspannung

T

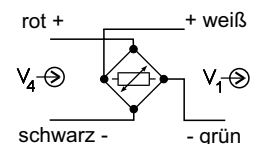


Kabelverschraubung, Ausführung
vom Sensortyp abhängig

Anschlussbelegung



V_4 : Speisespannung
 V_1 : Signalspannung



Alternative Farbkodierung
Teflon Leitung \varnothing 3,1