

Kabelfarben Silva/Nexus Log-Geber



Die Silva/Nexus Log-Geber der Bauart Typ TH43 sind größtenteils untereinander kompatibel.



In der Tabelle ist aufgeführt, wie sich die Farben der einzelnen Kabel entsprechen.

Beispiel: Sie haben ein Silva 220 Instrument und den aktuellen NX2 Log-Geber.

Schließen Sie das grüne Kabel des neuen Gebers anstelle des bisherigen grünen Kabels an
Schließen Sie die Abschirmung des neuen Gebers anstelle des bisherigen braunen Kabels an
Schließen Sie das gelbe Kabel des neuen Gebers anstelle des bisherigen weissen Kabels an
Das weisse Kabel des neuen Gebers (Temperatur-Signal) wird NICHT angeschlossen.

Funktion	Silva 2000 2200		Silva 200 220/225		Silva Direction D20		Silva Power		Silva Star und Nexus		Nexus NX und NX2
+12 V	grün	↔	grün	↔	grün	↔	grün	↔	grün	↔	grün
-12 V	braun	↔	braun	↔	braun	↔	braun	↔	Schirm	↔	Schirm
Log-Signal	weiss	↔	weiss	↔	gelb	↔	gelb	↔	gelb	↔	gelb
Temperatur-Signal	-		-		-		weiss	X	weiss	↔	weiss

Art.-Nr. Gotthardt	Art.-Nr. Watski	Art.-Nr. Nexus	Artikel-Bezeichnung
6665-11	77070-0024	20707	NX2 Log-Geber Typ TH43 komplett mit Borddurchlass und Blindstopfen
6665-11-1		21439	NX2 Log-Geber Typ TH43 ohne Zubehör

Hinweis: Log-Geber der Serien Silva 2000 und Silva 200 mit abweichenden Kabelfarben dürfen nicht an andere Silva-/Nexus Serie angeschlossen werden.