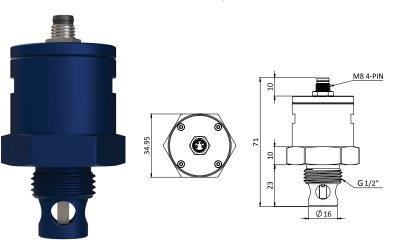


コンパクト型 RH 油中飽和 水分センサー

FT-RH485 油中飽和水分センサー M8x14ピン センサーケーブル (2m) G1/4マニホールドブロック (オプション)

RS485シリアル/Modbus



M8x1, 4ピン	ピン	出力
	1	+VE
	2	OV
	3	RS485-A
	4	RS485-B

FT-RH485	RH 飽和水分センサー	- 「水分値・油温]	TECHNICAL INFORMATION

		NO IN TOTAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE
	飽和水分測定範囲	0-100%RH(結露なきこと)
	稼働温度	-20 ∼ 80°C
	測定精度	1% RH, 0.1℃
	測定表示	飽和水分と温度の測定値は、小数点第2位まで表示
	稼働圧力	50 bar (5MPa)
	対象油種	鉱物油、合成油、バイオオイル
	接液部材	アルミニウム(アルマイト加工)、ポリウレタン樹脂、無電解金メッキ(ENIG) 錫メッキはんだ、CuP-SIL、エポキシ樹脂
	保護等級	IP67
	入力電源	DC7-28V
	消費電力	0.72W (60mA @ 12V)
	出力信号	RS485 シリアル/Modbus
	コネクター	M8 x 1 4ピン、取付:G1/2"
	重量	90g

オプション機能 - 長期間の露出とセンサーの損傷を防ぐために自由水の存在を警告します →101%RH を表示

Tel: 03-6304-7761 | Fax: 03-6304-7762 | https://www.oil-particle-counter.jp 販売元/株式会社チヒロ