

湿度温度変換器 HMD60 オーダーフォーム



項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
湿度温度変換器	HMD60					A					
1 プローブ	標準 (25cm)	A									
	ショート (10cm)	B									
2 出力信号	4... 20 mA (ループ電源供給)	1									
	0... 10V	2									
	0... 5 V	3									
	1... 5 V	4									
	BACnet/Modbus※	5									
3 アナログ出力											
Ch1	相対湿度 (RH)	0...100%RH	A								
	露点/霜点 (Td/f)	-40...+80°C	B								
	絶対湿度 (a)	0...300g/m ³	C								
	混合比 (x)	0...600g/kg	D								
	湿球温度 (Tw)	-40...+80°C	E								
	エンタルピー (h)	-40...+1600kJ/kg	F								
特別設定 項目:		範囲:	X								
4 アナログ出力											
Ch2	温度 (T)	-20...+80°C	1								
	温度 (T)	-40...+80°C	2								
特別設定 項目:		範囲:	X								
6 湿度センサ	Humicap R2					1					
7 センサ保護	メンブレンフィルタ	(ASM212652)					A				
	ステンレス焼結フィルタ	(HM46670SP)					B				
	テフロン焼結フィルタ	(DRW244938SP)					C				
8 プッシング1 (小)	ブラグ							0			
	ケーブルグランド 4...8 mm	(254280)						1			
	コンジットフィッティング NPT1/2"	(210675SP)						2			
9 プッシング1 (大)	ブラグ								N		
	ケーブルグランド 6...12 mm	(211540)							A		
10 取扱説明書	なし									0	
	多言語クイックガイド (4...20 mA出力用)									1	
	多言語クイックガイド (電圧、Modbus出力用)									2	

※項目2でBACnet/Modbus選択時はアナログ出力はありませんが、項目3は「A」、項目4は「1」を選択してください。
 ・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

オプション/アクセサリ

品名	注文コード
メンブレンフィルタ	ASM212652SP
ステンレス焼結フィルタ	HM46670SP
テフロン焼結フィルタ	DRW244938SP
ケーブルグランド 4...8 mm	254280SP
ケーブルグランド 6...12 mm	211540
コンジットフィッティング+Oリング(M16x1.5/NPT1/2")	210675SP