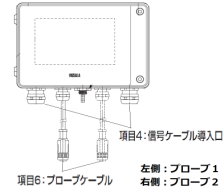


変換器 Indigo520 オーダーフォーム

AC電源、アナログ4Ch出力、リレー出力、気圧モジュールの追加にはIndigo520が必要です



項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	#	価格
変換器	Indigo520										A	N	
1	ディスプレイ	あり なし	A B										
2	電源供給/出力	15...35VDC / 24VAC AC電源(100...240 VAC) Power over Ethernet, PoE			1 5 7								
3	モジュール	なし 気圧センサモジュール 500...1100hPa							N A				
4	信号ケーブル導入口 ※※	ケーブルグラウンド コンジットフィッティング ケーブルグラウンドx2 コンジットフィッティングx2 コンジットフィッティング+ケーブルグラウンド ケーブルグラウンド・スプリットシール (PoE用) ケーブルグラウンド・スプリットシール+ケーブルグラウンド ケーブルグラウンド・スプリットシール+コンジットフィッティング ケーブルグラウンドセット (各2個)								1 2 3 4 5 6 7 8 9			
5	プローブケーブル導入口	なし (気圧センサ出力のみ利用) ケーブルグラウンド (プローブ1本用) ケーブルグラウンド (プローブ2本用)									N A B		
6	プローブケーブル (耐熱温度: +80°Cまで)	なし (気圧センサ出力のみ利用) 1m 3m 5m 10m 1m (プローブ2本用) 3m (プローブ2本用) 5m (プローブ2本用) 10m (プローブ2本用)										0 1 2 3 4 5 6 7 8	
7	取付けアクセサリ	なし アダプタープレート (DRW252186SP)									N A		
8	アナログ出力設定	なし (納入後ユーザーで設定) あり									A X A		
	0...20mA 4...20mA 0...1V 0...5V 0...10V	Ch1: センサ: _____ 出力項目: _____ レンジ: _____ Ch2: センサ: _____ 出力項目: _____ レンジ: _____ Ch3: センサ: _____ 出力項目: _____ レンジ: _____ Ch4: センサ: _____ 出力項目: _____ レンジ: _____											
9	取扱説明書	多言語クイックガイド									A	N	
価格合計													

※AC電源を選択する場合は信号線と電源線でケーブル導入口を分けるため×2またはセットを選択することを推奨します
 ・(気圧モジュールには)標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。
 ・アナログ出力は以下が選択可能です: 0...20mA、4...20mA、0...1V、0...5V、0...10V
 ・Indigo520のプローブケーブルはIndigo520本体とプローブ本体(動作温度+80°Cまで)を繋げるケーブルです。

オプション/アクセサリ

品名	注文コード	備考	価格
プローブ接続ケーブル1m	CBL210896-1MSP		8,000
プローブ接続ケーブル3m	CBL210896-3MSP		10,000
プローブ接続ケーブル5m	CBL210896-5MSP		12,000
プローブ接続ケーブル10m	CBL210896-10MSP		15,000
取付けプレート	DRW252186SP	HMT330 / DMT340 / PTU300 / MMT330 でも使用可	8,000
ケーブルグラウンド	ASM213670SP	MsNi, 20x1.5 FKM O-ring, UL accepted 5-9mm	6,000
コンジットフィッティング	214780SP	M20x1.5 for NPT1/2 Conduit	6,000
ケーブルグラウンド	ASM213671SP	MsNi, 16x1.5 FKM O-ring, UL accepted 2-6mm	6,000
ケーブルグラウンド、スプリットシール	262632SP	M20x1.5/6mm, 6.9mm, MsNi/FKM, w/ Split Seal, IP65	6,000
ダミープラグ	ASM213672SP	MsNi, 20x1.5 FKM O-ring	4,000
ダミープラグ	ASM213673SP	MsNi, 16x1.5 FKM O-ring	4,000

X-serial: