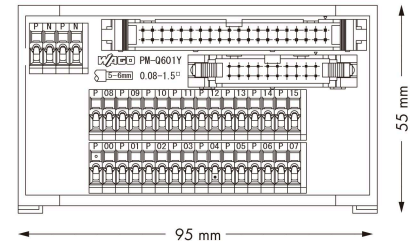
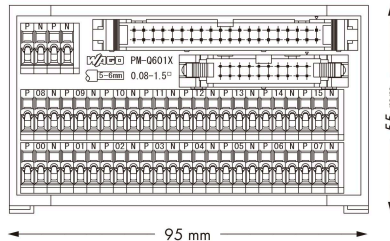
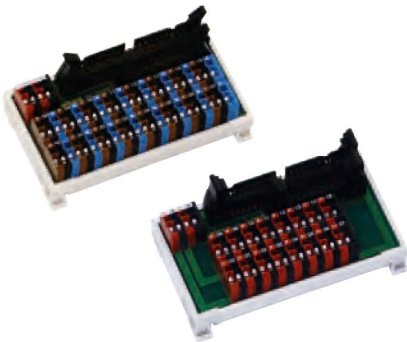


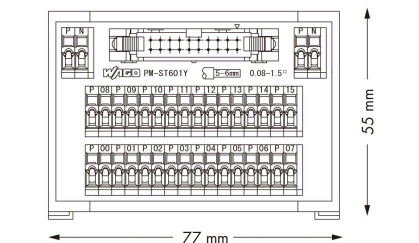
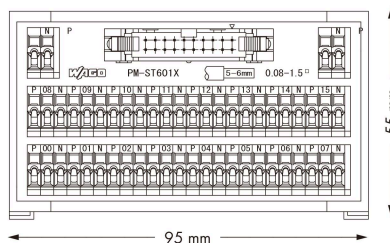
PM-601 シリーズ (センサ・アクチュエータステーション)

RoHS 対応	カスケード入力モジュール 各社 PLC 用	カスケード出力モジュール 各社 PLC 用
	DIN35 レール用マウントキャリア WAGO 739-3.. シリーズ 3.5mm ピッチ	DIN35 レール用マウントキャリア WAGO 739-3.. シリーズ 3.5mm ピッチ



製品説明	点数	型番	Ident.No.	点数	型番	Ident.No.
インタフェースモジュール	16	PM-Q601X	08460331	16	PM-Q601Y	08460341
	16	PM-CJ601X	08460332	16	PM-CJ601Y	08460342
※回路図は 20, 21 ページをご参照下さい。	16	PM-KV601X	08460361	16	PM-KV601Y	08460362
	※適合 PLC ユニツトは 19 ページをご参照下さい。			※適合 PLC ユニツトは 19 ページをご参照下さい。		

技術仕様	ベーシック入力モジュール 各社 PLC 用	ベーシック出力モジュール 各社 PLC 用
定格電圧 DC 24 V ±20% (接続機器による)	DIN35 レール用マウントキャリア WAGO 739-3.. シリーズ 3.5mm ピッチ	DIN35 レール用マウントキャリア WAGO 739-3.. シリーズ 3.5mm ピッチ
定格電流 3.2 A モジュール電源端子台		
1 A 信号・入出力機器用電源端子台		
耐電圧 600 V / 1分間		
絶縁抵抗 100 MΩ 以上 (DC 500 V)		
動作/保存温度 -20℃ ~ +50℃, 結露なき事		
寸法 (mm) W 95 x L 55 x H 41.3		
(ベーシック出力モジュールのみ W 77)		
H : DIN レール上端からの寸法		
MIL コネクタ XG4A-4031/XG4A-2031(オムロン)		
端子台 WAGO ケーシクランプ® 739-3... シリーズ		
適合電線 0.08 mm ² ~ 1.5 mm ² / AWG 28 ~ 14		
(電線被覆外径 φ 3.4 mm 以下)		
電線むき長さ 5 ~ 6 mm		
推奨工具 210-719, 210-119SB		



アクセサリ (739/3.5 及び 734シリーズ用)	点数	型番	Ident.No.	点数	型番	Ident.No.
インシュレーションストップ	16	PM-FX601X	08460311	16	PM-FX601Y	08460321
ホワイト, 適合電線 0.08 - 0.2 mm ²	16	PM-ST601X	08460312	16	PM-ST601Y	08460322
734-671 8 個1連	16	PM-CP601X	08460313			
電線口に取付ける事で細い線の結線がしやすくなり、被覆噛込みを防ぎます。	16	PM-DN601X	08460314			
	※適合 PLC ユニツトは 19 ページをご参照下さい。			※適合 PLC ユニツトは 19 ページをご参照下さい。		