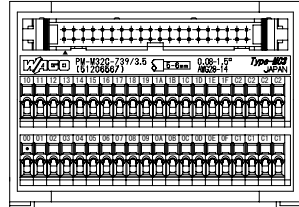


PM-M32C-7xx, PM-F32C-7xx シリーズ (三菱電機, 日立製作所, 富士電機 入・出力タイプ)

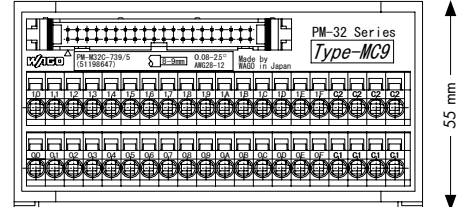
RoHS 対応	コネクタ端子台 三菱電機 PLC 用 Type-C	コネクタ端子台 三菱電機 PLC 用 Type-C
	DIN35 レール用マウントキャリア 3.5 mm ピッチ	DIN35 レール用マウントキャリア 5 mm ピッチ



PM-M32C-739/3.5



77 mm



108 mm

製品説明	点数	型番	Ident-No.	点数	型番	Ident-No.
コネクタ端子台 (インタフェースモジュール) (適合 PLC ユニット) 三菱電機 : Q シリーズ QX41, QX42, QX71, QX72, QX82, QY41P, QY42P, QY71, QY82P など 三菱電機 : L シリーズ LX41C4, LX42C4, LY41NT1P, LY42NT1P, LY41PT1P, LY42PT1P 日立製作所 : S10V シリーズ LQX300, LQX350, LQY300, LQY350 富士電機 : SX シリーズ NP1X3206-W, NP1X6406-W, NP1X3202-W, NP1Y32T09P1, NP1Y64T09P1, NP1Y32U09P1, NP1Y64U09P1, NP1W6406T, NP1W6406U		WAGO 739/3.5 端子台タイプ			WAGO 739/5 端子台タイプ ①	
	32	PM-M32C-739/3.5	51206567	32	PM-M32C-739/5	51198647
	32	PM-F32C-739/3.5	51206571	32	PM-F32C-739/5	51198646
					WAGO 735 速結端子台タイプ ②	
				32	PM-M32C-735	51198640
				32	PM-F32C-735	51198639

技術仕様

	AC/DC 30V	AC/DC 30V
定格電圧	1A, 2A (信号&コモン端子台とコネクタ間)	1A, 2A (信号&コモン端子台とコネクタ間)
定格電流	6A (隣接の同極コモン端子台間)	① 12A ② 10A (隣接の同極コモン端子台間)
定格電圧 (EN60664-1 による)	30V / 0.5kV / 2	30V / 0.5kV / 2
動作温度 / 保存温度	-20 ~ +50℃, 結露なきこと	-20 ~ +50℃, 結露なきこと
寸法	W 77 x H 41.3 (MIL), H 23.6 (Tyco) x L 55 mm	W 108 x H 41.3 (MIL), H 27.3 (Tyco) x L 55 mm
コネクタ (MIL タイプ)	HIF3MxW シリーズ (ヒロセ電機)	HIF3MxW シリーズ (ヒロセ電機)
(Tyco タイプ)	1747053-1 (Tyco)	1747053-1 (Tyco)
端子台	WAGO CAGE CLAMP® 739-3.. シリーズ	WAGO CAGE CLAMP® 739-1.. シリーズ
適合電線	0.08 ~ 1.5 mm ² / AWG 28 ~ 14 (電線被覆外径 φ 3.4 mm 以下)	0.08 ~ 2.5 mm ² / AWG 28 ~ 12 (電線被覆外径 φ 4.1 mm 以下)
電線むき長さ	5 ~ 6 mm / 0.20 ~ 0.24 in	8 ~ 9 mm / 0.31 ~ 0.35 in
適合電線 (735 シリーズ端子台)		適合フェールールは巻末資料で参照 (P121)
推奨工具 (735 シリーズ端子台は離線時のみ)	210-719, 210-119SB	210-720, 210-120J, 210-657J

回路図

