都市再生機構向けパールミニフラット・パールミニスマート

Mタイプ・Yタイプ

リミッタースペース付

北海道・東北・東京・中部・北陸・九州各電力管内向け

警報ユニットBタイプ 過電流警報装置(PWB-1-7)組込 埋込形(扉付)

単3 主幹: 単3中性線欠相保護付漏電遮断器



公団記号	主幹	分岐回路数 ()2P2E組込数 当社型式	ご注文品番	予備	外形寸法(mm)			
			こ注文吅田	回路数	タテ	크그	フカサ	
EF-105-3- D , OCA-B D	3P50AOC 付	6(2)	EML506-1BPWB17(F)	MLG5061BPWB17F9	1		398	
EF-105-3- F 、 OCA-B 口		7(2)	EML507-4BPWB17(F)	MLG5074BPWB17F9	4		432	
EF-105-3- G 、 OCA-B 口		9(3)	EML509-2CPWB17(F)	MLG5092CPWB17F9	2			
EF-105-3- H 、 OCA-B 口		10(4)	EML510-1DPWB17(F)	MLG5101DPWB17F9	1			110
EF-105-3-I , OCA-B 🗖		10(3)	EML510-1CPWB17(F)	MLG5101CPWB17F9	1			
EF-105-3- J , OCA-B D		11(4)	EML511-4DPWB17(F)	MLG5114DPWB17F9	4			
EF-105-3-K , OCA-B 🗖		11(3)	EML511-4CPWB17(F)	MLG5114CPWB17F9	4			
EF-105-3- L 、 OCA-B 🗖		12(4)	EML512-3DPWB17(F)	MLG5123DPWB17F9	3			
EF-105-3-M 、 OCA-B 🗖		12(3)	EML512-3CPWB17(F)	MLG5123CPWB17F9	3	320	466	
EF-105-3-N , OCA-B 🗖		13(4)	EML513-2DPWB17(F)	MLG5132DPWB17F9	2			
EF-105-3- O 、 OCA-B D		13(3)	EML513-2CPWB17(F)	MLG5132CPWB17F9	2			
EF-105-3-P , OCA-B 🗖		14(4)	EML514-1DPWB17(F)	MLG5141DPWB17F9	1			
EF-105-3- Q 、 OCA-B 口		14(3)	EML514-1CPWB17(F)	MLG5141CPWB17F9	1			
EF-105-3-R , OCA-B 🗖		15(4)	EML515DPWB17(F)	MLG515DPWB17F9	0			
EF-105-3- S , OCA-B D		15(3)	EML515CPWB17(F)	MLG515CPWB17F9	0			
EF-105-3- T 、 OCA-B □		16(4)	EML516-3DPWB17(F)	MLG5163DPWB17F9	3		500	
EF-105-3- U 、 OCA-B D		16 (3)	EML516-3CPWB17(F)	MLG5163CPWB17F9	3		500	

露出・半埋込形兼用(扉付)

単3 主幹:単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公団記号	主幹	分岐回路数 ()2P2E組込数	当社型式	ご注文品番	予備	外形	外形寸法(mm)	
				こ注文吅宙	回路数	タテ	33	フカサ
EF-105-3- D 、 ОСА-В 八	3P50AOC 付	6(2)	EML506-1BPWB17(S)	MLG5061BPWB179	1		398	
EF-105-3- F 、 ОСА-В 八		7(2)	EML507-4BPWB17(S)	MLG5074BPWB179	4		432	
EF-105-3- G 、 ОСА-В 八		9(3)	EML509-2CPWB17(S)	MLG5092CPWB179	2	2		
EF-105-3- Н 、 ОСА-В 八		10(4)	EML510-1DPWB17(S)	MLG5101DPWB179	1			
EF-105-3- I 、 ОСА-В 八		10(3)	EML510-1CPWB17(S)	MLG5101CPWB179	1	4 3 3 3 3 3 2 2 1 1		
EF-105-3- J 、 ОСА-В 八		11(4)	EML511-4DPWB17(S)	MLG5114DPWB179	4		466	
EF-105-3- К 、 ОСА-В 八		11(3)	EML511-4CPWB17(S)	MLG5114CPWB179	4			110
EF-105-3- L 、 ОСА-В /\		12(4)	EML512-3DPWB17(S)	MLG5123DPWB179	3			
EF-105-3- М 、 ОСА-В 八		12(3)	EML512-3CPWB17(S)	MLG5123CPWB179	3			
EF-105-3-N 、 ОСА-В /\		13(4)	EML513-2DPWB17(S)	MLG5132DPWB179	2			
EF-105-3- О 、 ОСА-В 八		13(3)	EML513-2CPWB17(S)	MLG5132CPWB179	2			
EF-105-3- Р 、 ОСА-В 八		14(4)	EML514-1DPWB17(S)	MLG5141DPWB179	1			
EF-105-3- Q 、 ОСА-В /\		14(3)	EML514-1CPWB17(S)	MLG5141CPWB179	1			
EF-105-3- R 、 ОСА-В 八		15(4)	EML515DPWB17(S)	MLG515DPWB179	0			
EF-105-3- S 、 ОСА-В 八		15(3)	EML515CPWB17(S)	MLG515CPWB179	0			
EF-105-3- Т 、 ОСА-В 八		16(4)	EML516-3DPWB17(S)	MLG5163DPWB179	3		500	
EF-105-3- U 、 OCA-B / \		16 (3)	EML516-3CPWB17(S)	MLG5163CPWB179	3		500	

自火報受信機専用回路は下記による

…主開閉器の1次側から分岐する場合

…主開閉器の2次側から分岐する場合

C

機能一覧

スタンダー ド

オール電化対応 | 発電システム対応

機能付分電盤

対応 ボックスその他

オプション

資料

外形寸法図 4

生産終了予定品

価格については別途お問い合わせください。 **C-164**