C

機能一

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

官公庁対応

ボックスその他

_

外形寸法図

生産終了予定品

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Aタイプ 過電流警報装置(PW-1A-4)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	少 共 刑 十	ご注文品番	予備	外形寸法(mm)		
公国記号			こ注义吅笛	回路数	タテ	37	フカサ	
EF-105-3- F 、 OCA-A D	3P50AOC付	7(2)	EML507-3BPW1A4(F)	MLG5073BPW1A4F9	3		432	
EF-105-3- G 、 OCA-A D		9(3)	EML509-1CPW1A4(F)	MLG5091CPW1A4F9	1			
EF-105-3- H 、 OCA-A 口		10(4)	EML510DPW1A4(F)	MLG510DPW1A4F9	0			
EF-105-3-I , OCA-A 🗖		10(3)	EML510CPW1A4(F)	MLG510CPW1A4F9	0			
EF-105-3- J 、 OCA-A 🗖		11(4)	EML511-3DPW1A4(F)	MLG5113DPW1A4F9	3			1
EF-105-3-K , OCA-A 🗖		11(3)	EML511-3CPW1A4(F)	MLG5113CPW1A4F9	3			
EF-105-3- L 、 OCA-A 🗖		12(4)	EML512-2DPW1A4(F)	MLG5122DPW1A4F9	2		466	
EF-105-3- M 、 OCA-A D		12(3)	EML512-2CPW1A4(F)	MLG5122CPW1A4F9	2	320		110
EF-105-3-N , OCA-A 🗖		13(4)	EML513-1DPW1A4(F)	MLG5131DPW1A4F9	1			
EF-105-3- O 、 OCA-A D		13(3)	EML513-1CPW1A4(F)	MLG5131CPW1A4F9	1			
EF-105-3-P , OCA-A 🗖		14(4)	EML514DPW1A4(F)	MLG514DPW1A4F9	0			
EF-105-3- Q , OCA-A D		14(3)	EML514CPW1A4(F)	MLG514CPW1A4F9	0			
EF-105-3-R , OCA-A 🗖		15(4)	EML515-3DPW1A4(F)	MLG5153DPW1A4F9	3		500	
EF-105-3- S , OCA-A 🗖		15(3)	EML515-3CPW1A4(F)	MLG5153CPW1A4F9	3			
EF-105-3- T 、 OCA-A D		16(4)	EML516-2DPW1A4(F)	MLG5162DPW1A4F9	2			
EF-105-3- U 、 OCA-A D		16 (3)	EML516-2CPW1A4(F)	MLG5162CPW1A4F9	2			

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		形寸法(mm)	
			コ化主以	こた人間田	回路数	タテ	37	フカサ
EF-105-3- F 、 ОСА-А 八	3P50AOC 付	7(2)	EML507-3BPW1A4(S)	MLG5073BPW1A49	3			
EF-105-3- G 、 ОСА-А 八		9(3)	EML509-1CPW1A4(S)	MLG5091CPW1A49	1		432	
EF-105-3- H 、 OCA-A 八		10(4)	EML510DPW1A4(S)	MLG510DPW1A49	0		432	
EF-105-3-I 、 OCA-A 八		10(3)	EML510CPW1A4(S)	MLG510CPW1A49	0			
EF-105-3- J 、 OCA-A 八		11(4)	EML511-3DPW1A4(S)	MLG5113DPW1A49	3		466	
EF-105-3- К 、 ОСА-А 八		11(3)	EML511-3CPW1A4(S)	MLG5113CPW1A49	3	320		
EF-105-3-L 、 OCA-A 八		12(4)	EML512-2DPW1A4(S)	MLG5122DPW1A49	2			
EF-105-3- M 、 OCA-A 八		12(3)	EML512-2CPW1A4(S)	MLG5122CPW1A49	2			110
EF-105-3-N 、 OCA-A 八		13(4)	EML513-1DPW1A4(S)	MLG5131DPW1A49	1			
EF-105-3- O 、 OCA-A 八		13(3)	EML513-1CPW1A4(S)	MLG5131CPW1A49	1			
EF-105-3- P 、 OCA-A 八		14(4)	EML514DPW1A4(S)	MLG514DPW1A49	0			
EF-105-3- Q 、 OCA-A 八		14(3)	EML514CPW1A4(S)	MLG514CPW1A49	0			
EF-105-3- R 、 OCA-A 八		15(4)	EML515-3DPW1A4(S)	MLG5153DPW1A49	3		500	
EF-105-3- S 、 ОСА-А 八		15(3)	EML515-3CPW1A4(S)	MLG5153CPW1A49	3			
EF-105-3- T 、 OCA-A ハ		16(4)	EML516-2DPW1A4(S)	MLG5162DPW1A49	2			
EF-105-3-U 、 OCA-A 八		16(3)	EML516-2CPW1A4(S)	MLG5162CPW1A49	2	1		

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