





都市再生機構仕様
1次送り回路付
自火報受信機専用回路：①主幹の1次側から分岐

都市再生機構仕様住宅用分電盤

警報ユニットなし

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

仕様	記号	主幹	分岐回路数 ()2P2E 組込数	予備 回路	当社型式	ご注文品番	外形寸法(mm)			
							タテ	ヨコ	フカ	
	EF-105-8-A-① □-(1)	3P OC付30A	5 ⁽²⁾	4	EMA33044BF1	MAG33044BF19	320	347	103	
	EF-105-8-A-① □-(1)	3P OC付50A		4	EMA35044BF1	MAG35044BF19				
	EF-105-8-B-① □-(1)	3P OC付30A	6 ⁽³⁾	3	EMA33053CF1	MAG33053CF19				
	EF-105-8-B-① □-(1)	3P OC付50A		3	EMA35053CF1	MAG35053CF19				
	EF-105-8-C-① □-(1)	3P OC付30A	6 ⁽²⁾	3	EMA33053BF1	MAG33053BF19				
	EF-105-8-C-① □-(1)	3P OC付50A		3	EMA35053BF1	MAG35053BF19				
	EF-105-8-D-① □-(1)	3P OC付30A	7 ⁽³⁾	2	EMA33062CF1	MAG33062CF19				
	EF-105-8-D-① □-(1)	3P OC付50A		2	EMA35062CF1	MAG35062CF19				
	EF-105-8-E-① □-(1)	3P OC付30A	8 ⁽⁴⁾	1	EMA33071DF1	MAG33071DF19				
	EF-105-8-E-① □-(1)	3P OC付50A		1	EMA35071DF1	MAG35071DF19				
	FF-105-8-F-① □-(1)	3P OC付30A	7 ⁽²⁾	2	EMA33062BF1	MAG33062BF19				
	FF-105-8-F-① □-(1)	3P OC付50A		2	EMA35062BF1	MAG35062BF19				
	EF-105-8-G-① □-(1)	3P OC付30A	8 ⁽³⁾	1	EMA33071CF1	MAG33071CF19				
	EF-105-8-G-① □-(1)	3P OC付50A		1	EMA35071CF1	MAG35071CF19				
	EF-105-8-H-① □-(1)	3P OC付30A	8 ⁽²⁾	1	EMA33071BF1	MAG33071BF19				
	EF-105-8-H-① □-(1)	3P OC付50A		1	EMA35071BF1	MAG35071BF19				
	EF-105-8-I-① □-(1)	3P OC付30A	9 ⁽³⁾	4	EMA33084CF1	MAG33084CF19				
	EF-105-8-I-① □-(1)	3P OC付50A		4	EMA35084CF1	MAG35084CF19				
	EF-105-8-J-① □-(1)	3P OC付30A	10 ⁽³⁾	3	EMA33093CF1	MAG33093CF19				
	EF-105-8-J-① □-(1)	3P OC付50A		3	EMA35093CF1	MAG35093CF19				
	EF-105-8-K-① □-(1)	3P OC付50A		11 ⁽⁴⁾	2	EMA35102DF1				MAG35102DF19
	EF-105-8-L-① □-(1)			10 ⁽²⁾	3	EMA35093BF1				MAG35093BF19
	EF-105-8-M-① □-(1)			11 ⁽³⁾	2	EMA35102CF1				MAG35102CF19
	EF-105-8-N-① □-(1)			12 ⁽⁴⁾	1	EMA35111DF1				MAG35111DF19
	EF-105-8-O-① □-(1)			13 ⁽⁵⁾	4	EMA35124EF1				MAG35124EF19
	EF-105-8-P-① □-(1)			12 ⁽³⁾	1	EMA35111CF1				MAG35111CF19
	EF-105-8-Q-① □-(1)			13 ⁽⁴⁾	4	EMA35124DF1				MAG35124DF19
	EF-105-8-R-① □-(1)			14 ⁽⁵⁾	3	EMA35133EF1				MAG35133EF19
	EF-105-8-S-① □-(1)			15 ⁽⁶⁾	2	EMA35142FF1				MAG35142FF19
	EF-105-8-T-① □-(1)			15 ⁽⁵⁾	2	EMA35142EF1				MAG35142EF19
EF-105-8-U-① □-(1)	16 ⁽⁶⁾	1	EMA35151FF1	MAG35151FF19						
	EF-105-8-A-① □-(2)	3P OC付30A	5 ⁽²⁾	4	EYA33044BF1	YAG33044BF19	320	347	83	
	EF-105-8-A-① □-(2)	3P OC付50A		4	EYA35044BF1	YAG35044BF19				
	EF-105-8-B-① □-(2)	3P OC付30A	6 ⁽³⁾	3	EYA33053CF1	YAG33053CF19				
	EF-105-8-B-① □-(2)	3P OC付50A		3	EYA35053CF1	YAG35053CF19				
	EF-105-8-C-① □-(2)	3P OC付30A	6 ⁽²⁾	3	EYA33053BF1	YAG33053BF19				
	EF-105-8-C-① □-(2)	3P OC付50A		3	EYA35053BF1	YAG35053BF19				
	EF-105-8-D-① □-(2)	3P OC付30A	7 ⁽³⁾	2	EYA33062CF1	YAG33062CF19				
	EF-105-8-D-① □-(2)	3P OC付50A		2	EYA35062CF1	YAG35062CF19				
	EF-105-8-E-① □-(2)	3P OC付30A	8 ⁽⁴⁾	1	EYA33071DF1	YAG33071DF19				
	EF-105-8-E-① □-(2)	3P OC付50A		1	EYA35071DF1	YAG35071DF19				
	FF-105-8-F-① □-(2)	3P OC付30A	7 ⁽²⁾	2	EYA33062BF1	YAG33062BF19				
	FF-105-8-F-① □-(2)	3P OC付50A		2	EYA35062BF1	YAG35062BF19				
	EF-105-8-G-① □-(2)	3P OC付30A	8 ⁽³⁾	1	EYA33071CF1	YAG33071CF19				
	EF-105-8-G-① □-(2)	3P OC付50A		1	EYA35071CF1	YAG35071CF19				
	EF-105-8-H-① □-(2)	3P OC付30A	8 ⁽²⁾	1	EYA33071BF1	YAG33071BF19				
	EF-105-8-H-① □-(2)	3P OC付50A		1	EYA35071BF1	YAG35071BF19				
	EF-105-8-I-① □-(2)	3P OC付30A	9 ⁽³⁾	4	EYA33084CF1	YAG33084CF19				
	EF-105-8-I-① □-(2)	3P OC付50A		4	EYA35084CF1	YAG35084CF19				
	EF-105-8-J-① □-(2)	3P OC付30A	10 ⁽³⁾	3	EYA33093CF1	YAG33093CF19				
	EF-105-8-J-① □-(2)	3P OC付50A		3	EYA35093CF1	YAG35093CF19				
	EF-105-8-K-① □-(2)	3P OC付50A		11 ⁽⁴⁾	2	EYA35102DF1				YAG35102DF19
	EF-105-8-L-① □-(2)			10 ⁽²⁾	3	EYA35093BF1				YAG35093BF19
	EF-105-8-M-① □-(2)			11 ⁽³⁾	2	EYA35102CF1				YAG35102CF19
	EF-105-8-N-① □-(2)			12 ⁽⁴⁾	1	EYA35111DF1				YAG35111DF19
	EF-105-8-O-① □-(2)			13 ⁽⁵⁾	4	EYA35124EF1				YAG35124EF19
	EF-105-8-P-① □-(2)			12 ⁽³⁾	1	EYA35111CF1				YAG35111CF19
	EF-105-8-Q-① □-(2)			13 ⁽⁴⁾	4	EYA35124DF1				YAG35124DF19
	EF-105-8-R-① □-(2)			14 ⁽⁵⁾	3	EYA35133EF1				YAG35133EF19
	EF-105-8-S-① □-(2)			15 ⁽⁶⁾	2	EYA35142FF1				YAG35142FF19
	EF-105-8-T-① □-(2)			15 ⁽⁵⁾	2	EYA35142EF1				YAG35142EF19
EF-105-8-U-① □-(2)	16 ⁽⁶⁾	1	EYA35151FF1	YAG35151FF19						

■自火報受信機専用回路は下記による
①…主開閉器の1次側から分岐する場合
②…主開閉器の2次側から分岐する場合

D
スタンダード
オール電化対応
発電システム対応
機能付
E.V.H.V.回路付
官公庁対応
W.H.ボクスの他
毒分岐ブコカ露
オプション
資料
外形寸法図
リミッタースペース付
生産終了予定品
生産終了品