自火報受信機専用回路:①主幹の1次側から分岐

PWC-1-7

都市再生機構仕様住宅用分電盤

警報ユニットBタイプ 過電流警報装置(PWC-1-7)組込

単3 主幹: 単3中性線欠相保護付漏電遮断器

仕様		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)		
	記号						タテ	30	フカサ
露出。半埋込形兼用	EF-105-3-D① OCA-B ハ	3P OCfd <b>50A</b>	<b>6</b> (2)	2	EMAL5052BPWC17F1	MALG5052BPWC17F19	320	415	118
	EF-105-3- F① OCA-B ハ		<b>7</b> (2)	5	EMAL5065BPWC17F1	MALG5065BPWC17F19	,	449	118
	EF-105-3-G① ОСА-В Л		<b>9</b> (3)	3	EMAL5083CPWC17F1	MALG5083CPWC17F19			
	EF-105-3- Н① ОСА-В Л		<b>10</b> (4)	2	EMAL5092DPWC17F1	MALG5092DPWC17F19	320		
	EF-105-3- I ① OCA-В Л		<b>10</b> (3)	2	EMAL5092CPWC17F1	MALG5092CPWC17F19			
	EF-105-3-J① OCA-B ハ		<b>11</b> (4)	5	EMAL5105DPWC17F1	MALG5105DPWC17F19	)	483	3 118
	EF-105-3- K① OCA-B Л		<b>11</b> (3)	5	EMAL5105CPWC17F1	MALG5105CPWC17F19			
	EF-105-3- L① ОСА-В Л		<b>12</b> (4)	4	EMAL5114DPWC17F1	MALG5114DPWC17F19			
	EF-105-3-М① ОСА-В Л		<b>12</b> (3)	4	EMAL5114CPWC17F1	MALG5114CPWC17F19			
	EF-105-3-N① OCA-B Л		<b>13</b> (4)	3	EMAL5123DPWC17F1	MALG5123DPWC17F19			
	EF-105-3- О① ОСА-В Л		<b>13</b> (3)	3	EMAL5123CPWC17F1	MALG5123CPWC17F19	320		
	EF-105-3- Р① ОСА-В Л		14(4)	2	EMAL5132DPWC17F1	MALG5132DPWC17F19	)		
	EF-105-3-Q① ОСА-В Л		<b>14</b> (3)	2	EMAL5132CPWC17F1	MALG5132CPWC17F19			
	EF-105-3- R① OCA-B Л		<b>15</b> (4)	1	EMAL5141DPWC17F1	MALG5141DPWC17F19			
	EF-105-3-S① ОСА-В Л		<b>15</b> (3)	1	EMAL5141CPWC17F1	MALG5141CPWC17F19			
	EF-105-3- Т① ОСА-В Л		<b>16</b> (4)	4	EMAL5154DPWC17F1	MALG5154DPWC17F19	320	517	118
	EF-105-3-U① OCA-B ハ		<b>16</b> (3)	4	EMAL5154CPWC17F1	MALG5154CPWC17F19			
露出・ 半埋込形兼用 扉なし	EF-105-2- D① OCA-B	3Р ОСН <b>50А</b>	<b>6</b> (2)	2	EYAL5052BPWC17F1	YALG5052BPWC17F19	320	415	98
	EF-105-2- F① OCA-B		<b>7</b> (2)	5	EYAL5065BPWC17F1	YALG5065BPWC17F19		449	9 98
	EF-105-2-G① OCA-B		9(3)	3	EYAL5083CPWC17F1	YALG5083CPWC17F19			
	EF-105-2-H① OCA-B		10(4)	2	EYAL5092DPWC17F1	YALG5092DPWC17F19	320		
	EF-105-2- I ① OCA-B		<b>10</b> (3)	2	EYAL5092CPWC17F1	YALG5092CPWC17F19			İ
	EF-105-2-J① OCA-B		<b>11</b> (4)	5	EYAL5105DPWC17F1	YALG5105DPWC17F19		483	3 98
	EF-105-2- K① OCA-B		<b>11</b> (3)	5	EYAL5105CPWC17F1	YALG5105CPWC17F19			
	EF-105-2- L ① OCA-B		<b>12</b> (4)	4	EYAL5114DPWC17F1	YALG5114DPWC17F19			
	EF-105-2-M① OCA-B		<b>12</b> (3)	4	EYAL5114CPWC17F1	YALG5114CPWC17F19			
	EF-105-2-N① OCA-B		<b>13</b> (4)	3	EYAL5123DPWC17F1	YALG5123DPWC17F19			
	EF-105-2-O1 OCA-B		<b>13</b> (3)	3	EYAL5123CPWC17F1	YALG5123CPWC17F19	320		
	EF-105-2-P1 OCA-B		14(4)	2	EYAL5132DPWC17F1	YALG5132DPWC17F19			
	EF-105-2-Q1 OCA-B		14(3)	2	EYAL5132CPWC17F1	YALG5132CPWC17F19			
	EF-105-2-R① OCA-B		15(4)	1	EYAL5141DPWC17F1	YALG5141DPWC17F19			
	EF-105-2-S1 OCA-B		<b>15</b> (3)	1	EYAL5141CPWC17F1	YALG5141CPWC17F19	1		
	EF-105-2- T ① OCA-B		16(4)	4	EYAL5154DPWC17F1	YALG5154DPWC17F19	200	517	98
	EF-105-2-U① OCA-B		<b>16</b> (3)	4	EYAL5154CPWC17F1	YALG5154CPWC17F19	320		

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

EV·PHEV回路付

WHM・ボックスその他 |主幹・分岐 ブレーカ|覧

オプション

資料

外形寸法図

生産終了品

<sup>■</sup>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