

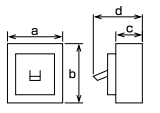


漏電ブレーカ ZL

JIS協約形モジュール

■ 納期区分 全て◎です。
※警報・補助スイッチのオプションは受注対応です。

フレーム (AF)		60AF															
シリーズ名		ZL															
外観																	
取付ピッチ (mm)		84						84									
相線式		1φ2W						3φ3W									
極数・素子数		2P2E						3P3E									
定格使用電圧		AC100-200V						AC100-200V									
動作時間		0.1秒以内						0.1秒以内									
定格感度電流		15mA				30mA				15mA				30mA			
定格電流	品番	15A	ZL 62-15-15	—	ZL 62-15-30	—	ZL 63-15-15	—	—	ZL 63-15-30	—	—					
		20A	ZL 62-20-15	—	ZL 62-20-30	—	ZL 63-20-15	—	—	ZL 63-20-30	—	—					
		30A	ZL 62-30-15	—	ZL 62-30-30	—	ZL 63-30-15	—	—	ZL 63-30-30	—	—					
		40A	ZL 62-40-15	—	ZL 62-40-30	—	—	ZL 63-40-15	—	—	ZL 63-40-30	—	—				
		50A	ZL 62-50-15	—	ZL 62-50-30	—	—	ZL 63-50-15	—	—	ZL 63-50-30	—	—				
		60A	—	ZL 62-60-15	—	ZL 62-60-30	—	—	—	ZL 63-60-15	—	—	ZL 63-60-30				
標準価格 (円)		11,900円	11,900円	11,900円	11,900円	10,100円	12,600円	12,800円	10,100円	12,600円	12,800円						
1梱入数		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12						
外形寸法 (mm)		a	50						75								
		b	100						100								
		c	60						60								
		d	79.5						78								
定格限界短絡遮断容量	AC100V	2.5kA						2.5kA									
	AC100/200V	—						—									
	AC200V	2.5kA						2.5kA									
引外し方式		完全電磁式						完全電磁式									
標準接続方式		線押え端子 (M5) 線押え端子 (M6) 線押え端子 (M5) 線押え端子 (M6)				線押え端子 (M5) 線押え端子 (M6) 線押え端子 (M5) 線押え端子 (M6)											
最大接続可能電線 (mm ²)		22						22									
逆接続		—						—									
付属品		端子カバー 2個						端子カバー 2個									
		封印ビス 1本						(組込式封印プレート)									
		ナベ小ネジ 1本						取付ネジ(鉄板・木板兼用) 2本									
		取付ネジ(鉄板・木板兼用) 2本						取付ネジ(鉄板・木板兼用) 2本									
取付可能付属装置		DINフック 1個						DINフック 1個									
		警報スイッチ	AL	○						○							
		補助スイッチ	AX	○						○							
		警報補助スイッチ	XL	—						—							
		裏面形	B	—						—							
		埋込形	P	—						—							
ハンドルロック	HL	別売 P.997						別売 P.997									
端子カバー	T	付属						付属									
重量 (kg)		0.3						0.45									
電気用品安全法		適合						適合									
適合JIS規格		C8201-2-2 Annex2・C8222 Annex2						C8201-2-2 Annex2									
寸法図・特性記載ページ		P1008・P1018						P1008・P1018									

注1. ZL63タイプには品番末尾に“1”が付くインバータ負荷対応品もございます。[P.981](#)

(商品コード11)

※品番、価格は1コの場合です。

自己適合宣言書

配線用遮断器



発行番号：××-××

自己適合宣言書

この文書は、JIS Q 1000に基づき作成された自己適合宣言書である。

発行者の名称：河村電器産業株式会社
 発行者の住所：愛知県瀬戸市山の田町155番地
 宣言の対象：製品名（配線用遮断器）

*上記の宣言対象は、次のJISの要求事項に適合している。

JIS番号	規格名称	発効年月日
JIS C 8201-2-1	低圧開閉装置及び制御装置-第2-1部：回路遮断器 (配線用遮断器及びその他の遮断器)	平成23年9月20日
JIS C 8211	住宅及び類似設備用配線用遮断器	令和3年3月22日

宣言書の発行日：2022年2月14日

宣言書の発行部署：河村電器産業株式会社 本地第二工場 品質管理課

問合せ先：河村電器産業株式会社 本地第二工場 品質管理課
 TEL：(080-3708-2595)

代表者：河村電器産業株式会社 本地第二工場 工場長 加藤 茂記



漏電遮断器



発行番号：××-××

自己適合宣言書

この文書は、JIS Q 1000に基づき作成された自己適合宣言書である。

発行者の名称：河村電器産業株式会社
 発行者の住所：愛知県瀬戸市山の田町155番地
 宣言の対象：製品名（漏電遮断器）

*上記の宣言対象は、次のJISの要求事項に適合している。

JIS番号	規格名称	発効年月日
JIS C 8201-2-2	低圧開閉装置及び制御装置-第2-2部：漏電遮断器	平成23年9月20日
JIS C 8221	住宅及び類似設備用漏電遮断器 -過電流保護装置なし（RCCBs）	令和3年3月22日
JIS C 8222	住宅及び類似設備用漏電遮断器 -過電流保護装置付き（RCBOs）	令和3年3月22日

宣言書の発行日：2022年2月14日

宣言書の発行部署：河村電器産業株式会社 本地第二工場 品質管理課

問合せ先：河村電器産業株式会社 本地第二工場 品質管理課
 TEL：(080-3708-2595)

代表者：河村電器産業株式会社 本地第二工場 工場長 加藤 茂記

