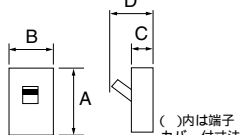




単3中性線欠相保護付漏電遮断器OC付

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・2E・30AF	3P・2E・30AF	3P・2E・50AF
型式	GBU-3・1EA		GBU-53・1EC
相線式	1 3W		1 3W
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V		100/200V
定格インパルス耐電圧Uimp			4kV
定格感度電流	15mA 30mA	30mA	15mA 30mA
最大動作時間	0.1秒		0.1秒
慣性不動作時間			
定格電流 ご注文品番	20A U301EA2015E (正接続用) U301EA2015R (逆接続用×注)	20A U301EA2030E (正接続用) U301EA2030R (逆接続用×注)	20A U301HEA203E (正接続用) U301HEA203R (逆接続用×注)
	30A U301EA3015E (正接続用) U301EA3015R (逆接続用×注)	30A U301EA3030E (正接続用) U301EA3030R (逆接続用×注)	30A U301HEA303E (正接続用) U301HEA303R (逆接続用×注)
			40A U5301EC4015V 50A U5301EC5015V
接続方式	表面形		
標準価格(円)	9,200		11,900
外観及び外形寸法(mm)	JIS互換性寸法・中性極2ねじ (過電圧検出リード線付) 	JIS互換性寸法・中性極2ねじ (過電圧検出リード線付) 	(過電圧検出リード線付) 
定格遮断容量 kA	JIS C 8201-2-2 Ann2(Icu/Ics) AC 100V 100/200V	JIS C 8222 Ann2(Icn) AC 100V 100/200V	
表面形 端子仕様	1.5	2.5	5
接続可能最大電線(mm ²)	8	8	22
取付可能付属装置	裏面形 SD 埋込形 FP 補助スイッチ AX 警報スイッチ AL テストリード線引出し TBL 端子台 TB キャップ式 LC ハンドルロック 別売(LC-03) 施錠式 HL 外部操作ハンドル HA バリア BA 表面形 TMC 端子カバー 付 属 裏面形 BTC		
逆接続	不可(注)		不可
適合JIS規格	JIS C 8222 Ann2		JIS C 8222 Ann2
過電流引外し方式	熱 動		熱動電磁
製品質量(kg)	0.21		0.35
一梱入数	20		20
漏電表示	有(手動復帰×注2)		有(注2)
特性、寸法図記載ページ	B-209		B-211

100/200Vは単相3線式における200Vを表します。
(注)逆接続用は逆接続専用ですので正接続はできません。
単3中性線欠相保護機能

付属装置価格は「付属装置」の項を参照 P.B-243～
適合圧着端子 P.B-281
(注2)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。

JIS C 8222 付属書XB	定格動作過電圧	135V
JIS C 8201-2-2 付属書XB	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

過電圧検出リード線
耐熱ビニル電線 白色0.5mm²400mm