



プラスチック製
ボックスブレーカ

DP-GU53K

■屋内用
■太陽光発電システム用

単3中性線欠相保護付漏電遮断器組込

ブレーカ仕様

型式	GBU-53KC
フレーム	50AF
極数(P)・素子数(E)	3P・3E
定格電圧(V)	AC100/200
定格電流(A)	30, 40, 50
最大動作時間	0.1秒
定格感度電流	30mA
定格過電圧動作時間	1秒以内
定格動作過電圧	135V
定格遮断容量(kA)	
AC	
100V	
100V/200V	5
200V	
415V	
引き外し方式	熱動電磁
標準接続方式	線押え方式(圧着端子使用可能)
基準周囲温度	40℃

キャビネット仕様

	材質	板厚	色彩
ボディ	PC+ABS	t2.5	N8.5
ドア	PC+ABS	t2.5	N8.5
小窓	PC	t1.7	ブラウン(半透明)

重量(kg) 1.01

備考 屋内用(IP2XC)
太陽光発電システム用遮断器の接続
電源側:商用電源
負荷側:太陽光発電システム

御納入先

日付	受領印	数量
----	-----	----

承認	検図	製図	設計
近藤	羽生	尾崎	尾崎

年月日 三角法 2011.1.20 L17-DP-GU53K

テンパール工業株式会社