

形式説明

B D □ - 1 5 □

配線方式

無表示：ケーブル付（標準）

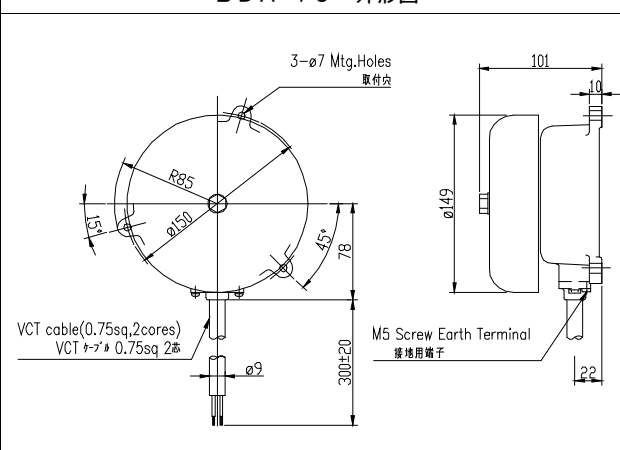

T O：端子箱付 電線管結合方式

T O 1：端子箱付 パッキン方式

定格

A：交流用

D：直流用

品名	屋外形交流ベル	形式	BDA-15
ゴング径	約150mm（6インチ）	音量	85dB以上
塗装色（マニル）	ゴング：2.5G6/3近似	ケーブル引込口	0.75sq 2芯 約300mm
	本体：7.5BG6/1.5近似	保護構造	IP54
使用周囲温度	-10℃~+40℃（氷結がないこと）	時間定格	連続
定格電圧	AC100V	定格電気容量	22VA（12W）
	AC200V	取付ねじ	3-M6ボルト（供給外）
寿命	4000時間	概算質量	約1.8Kg
BDA-15 外形図		BDA-15 写真	
			

品名	屋外形直流ベル	形式	BDD-15
ゴング径	約150mm (6インチ)	音量	85dB以上
塗装色 (マニル)	ゴング : 2.5GG6/3 近似	ケーブル引込口	0.75sq 2芯 約300mm
	本体 : 7.5BG6/1.5 近似	保護構造	IP54
使用周囲温度	-10℃~+40℃ (氷結がないこと)	時間定格	連続
定格電圧	DC24V	定格電気容量	8VA
	DC100V	取付ねじ	3-M6ボルト (供給外)
寿命	500時間	概算質量	約1.8Kg
BDD-15 外形図		BDD-15 写真	

品名	屋外形交流ベル	形式	BDA-15□
ゴング径	約150mm (6インチ)	音量	85dB以上
塗装色 (マニル)	ゴング : 2.5GG6/3 近似	ケーブル引込口	TO : 電線管ねじ結合方式 G3/4 (標準)
	本体 : 7.5BG6/1.5 近似		TO1 : パッキン方式 B20a (標準)
保護構造	IP54	定格電圧	AC100V
使用周囲温度	-10℃~+40℃ (氷結がないこと)		AC200V
時間定格	連続	寿命	4000時間
定格電気容量	22VA (12W)		
取付ねじ	3-M6ボルト (供給外)		
概算質量	約2.1Kg		
BDA-15TO 外形図		BDA-15□ 写真	

品名	屋外形直流ベル	形式	BDD-15□
ゴング径	約150mm (6インチ)	音量	85dB以上
塗装色 (マニル)	ゴング : 2.5G6/3近似 本体 : 7.5BG6/1.5近似	ケーブル引込口	TO : 電線管ねじ結合方式 G3/4 (標準)
保護構造	IP54		TO1 : パッキン方式 B20a (標準)
使用周囲温度	-10℃~+40℃ (氷結がないこと)		
時間定格	連続	定格電圧	DC24V
定格電気容量	8VA		DC100V
取付ねじ	3-M6ボルト (供給外)	寿命	500時間
概算質量	約2.1Kg		
BDD-15TO 外形図		BDD-15□ 写真	

※ご注文の際は、使用電圧・配線方法をご確認ください。