



導帯加工図 (最大)

配線用遮断器 表面形

仕様	電線の色			電線の 本数	収縮 チューブ
	a 接点	b 接点	COM		
補助スイッチ AX	黒	赤	白	3	φ4
警報スイッチ AL	黒	赤	白	3	φ4
電圧引外し装置 SHT			白	2	φ3

注.この寸法図は、1. 補助スイッチ仕様
2. 警報スイッチ仕様
3. 電圧引外し装置仕様
のうちいずれか1つに適用する。
【電圧引外し装置仕様の定格使用電圧】
AC100V, 200V, 415V

型式	B-32EC		
フレーム	30AF		
極数(P)・素子数(E)	2P・2E		
定格電圧 (V)	AC415	AC415, DC125	
定格電流 (A)	3, 5, 10	15, 20, 30	
定格遮断容量 (kA)			
AC	100V	5	5
	100V/200V	5	5
	200V	5	5
	415V	2.5	2.5
DC	125V		0.7
	250V		
引き外し方式	完全電磁	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°C		
重量 (kg)	0.25	0.22	
備考	JIS C 8201-2-1 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言)		
御納入先			

日付	受領印	数量
承認	検図	製図設計
今本	馬場	長友 高倉
年月日 三角法	A3:7-12:P3:2:EC:4	
2006.05.31	テンパール工業株式会社	