小形漏電ブレーカ

商 品 図 面

K-ELB 30AF

2

全

1. 品番•定格

品番	極数 素子数	定格 電流	定格電圧	定格 感度電流	定格 不動作電流	短絡遮断容量	
BJS3010N				10mA	6mA		
BJS3020N	JS3020N 2P0E 30 A AC100-200V		15mA	7.5mA	1500A (安格短時間憲法)		
BJS3030N				30mA	15mA	(定格短時間電流)	
BJS1511N		15 A	AC100V	10mA	6mA		
BJS1521N				15mA	7.5mA		
BJS1531N				30mA	15mA		
BJS2011N		20 A		10mA	6mA		
BJS2021N	2P1E			15mA	7.5mA	1500A	
BJS2031N				30mA	15mA		
BJS3011N		30 A		10mA	6mA		
BJS3021N				15mA	7.5mA		
BJS3031N				30mA	15mA		
BJS1512N	[10mA	6mA		
BJS1522N		15 A		15mA	7.5mA		
BJS1532N			AC100- 100/200 -200V	30mA	15mA		
BJS2012N		20 A		10mA	6mA	1500A	
BJS2022N	2P2E			15mA	7.5mA	単相200∨の時	
BJS2032N				30mA	15mA	1000A	
BJS3012N		30 A		10mA	6mA		
BJS3022N				15mA	7.5mA		
BJS3032N	S3032N		30mA	15mA			

	様	制定日		2008年			4月 1日		
2008/10/01 ブランド変更のため		→ 17	and the same of th		-	<u>م</u>	-	<i>u</i> –	
\triangle		部長	(美)	課長	(社)	検印	(社)	作成	
\triangle		X	(±3)	X		⊢lı	and the second	八	
\triangle		パナソニック電工株式会社							

K-ELB 30AF 小形漏電ブレーカ No. 2 商 品 义 面 全 2 2. 図面 取付け穴 Ø4.6 端子ネジ M5 (取付けピッチ) 55.5 36 43. テスト釦 1|2 19 32 26 36 37 38. 5 MAX56 パナソニック電工株式会社