



RoHS 指令対応品

	呼 び		呼 び		各 部 の 寸 法								標準色	適合電線範囲		適合工具	一箱入数	
	規格	ビニル	規格	ナイロン	B	H	φ d <sub>1</sub>		F <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l	L <sub>1</sub>		板厚	燃線mm <sup>2</sup>			AWG
							BV	BP										
スト レ ー ト 形		AVA-0.3		-	1.0	1.0	2.2		10.0	9.5	14.0	19.5	0.65	黄	0.1~0.3	26-22	DS05N DH-1B AC-5N-D	1,000 (100×10)
		AVA-0.5		APA-0.5														
	UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	3.3		12.7	9.5	17.0	22.2	0.8	赤	0.5 } 1.65	20-16	3号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	500 (100×5)
		AVA-1.25		APA-1.25														
	UL	UL	UL	UL	1.3	1.3	3.9		13.2	9.5	17.5	22.7	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)
		AVA-1.25N		APA-1.25N														
	UL	UL	UL	UL	1.6	1.4	5.4		14.7	14.0	21.0	28.7	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5ND	300 (100×3)
		AVA-1.25L		APA-1.25L														
	UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	5.4		19.5	14.0	25.8	33.5	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5ND	300 (100×3)
		AVA-1.25LB		APA-1.25LB														
UL	UL	UL	UL	1.6	1.6	4.1		12.7	9.0	17.0	21.7	0.8	赤	0.5 } 1.65	20-16	3号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	500 (100×5)	
	AVA-2		APA-2															
UL	UL	UL	UL	1.6	1.4	4.7		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	AVA-2L		APA-2L															
UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	4.5		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	AVA-2LB		APA-2LB															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		14.7	13.5	21.0	28.2	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	AVA-5.5		APA-5.5															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		19.5	13.5	25.8	33.0	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	AVA-5.5L		APA-5.5L															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		24.0	13.5	30.3	37.5	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	AVA-5.5LL		APA-5.5LL															
拡 管 形		BVA-0.3		-	1.0	1.0	3.2		10.0	9.0	14.0	19.0	0.65	黄	0.1~0.3	26-22	DS05N DH-1B AC-5N-D	1,000 (100×10)
		BVA-0.5		-														
	UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	4.1		12.7	9.0	17.0	21.7	0.8	赤	0.5 } 1.65	20-16	3号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	500 (100×5)
		BVA-1.25		BPA-1.25														
	UL	UL	UL	UL	1.3	1.3	4.0		13.2	9.0	17.5	22.2	0.8	赤	0.5 } 1.65	20-16	3号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	500 (100×5)
		BVA-1.25N		BPA-1.25N														
	UL	UL	UL	UL	1.6	1.4	4.7		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)
		BVA-1.25L		BPA-1.25L														
	UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	4.5		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)
		BVA-1.25LB		BPA-1.25LB														
UL	UL	UL	UL	1.6	1.6	4.7		12.7	9.0	17.0	21.7	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-2		BPA-2															
UL	UL	UL	UL	1.6	1.4	4.5		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-2L		BPA-2L															
UL	UL	UL	UL	1.7	1.7	4.5		17.0	9.0	21.3	26.0	0.8	青	1.04 } 2.63	16-14	4号D 34号,34S DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-2LB		BPA-2LB															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		14.7	13.5	21.0	28.2	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-5.5		-															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		19.5	13.5	25.8	33.0	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-5.5L		-															
UL	UL	UL	UL	2.0	2.0	6.4		24.0	13.5	30.3	37.5	1.0	黄	2.63 } 6.64	12-10	5号 DH-1B AC-5N-D	300 (100×3)	
	BVA-5.5LL		-															

- 各呼びの印は、UL登録品、CSA登録品です。
- CSA登録品としてご使用の際は、注文時にご指示ください。カートンがCSA品用となります。

棒状形端子は通常の電流よりも60%~70%位の目安でご使用下さい。