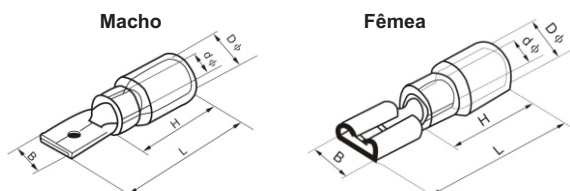




### ► Dados Técnicos

Material	Condutor	Cobre Eletrolítico Estanhado
	Isolante	Nylon 66
Tensão Máxima		1000V
Temperatura de Operação		-30°C a +70°C

### ► Dimensões (mm)



#### Tipo Macho

Código	Referência	Cor
13696	MDD 1,25-250	●
13697	MDD 2,00-250	●
13698	MDD 5,50-250	●

#### Tipo Fêmea

Código	Referência	Cor
13699	FDD 1,25-250	●
13700	FDD 2,00-250	●
13701	FDD 5,50-250	●

### ► Especificações



Modelos	MDD 1,25~250	MDD 2~250	MDD 5,5~250	FDD 1,25~250	FDD 2~250	FDD 5,5~250	
Cores	●	●	●	●	●	●	
Seção	AWG	22 a 16	16 a 14	12 a 10	22 a 16	16 a 14	12 a 10
	mm <sup>2</sup>	0,5 a 1,5	1,5 a 2,5	4 a 6	0,5 a 1,5	1,5 a 2,5	4 a 6
Corrente Máxima	14A	19A	36A	14A	19A	36A	
Dimensões (mm)	B	6,35	6,35	6,35	7,4	7,4	7,4
	dΦ	1,7	2,3	3,4	1,7	2,3	3,4
	DΦ	4,3	4,3	5,7	3,8	4,3	5,7
	L	21	21	21	21	23	25
	H	10	10	14	10	10	14
Embalagem	100 peças						

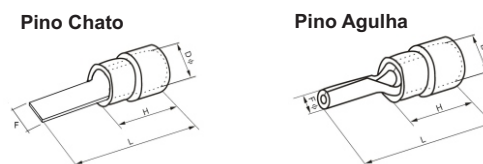
#### Tipo Pino Chato

Código	Referência	Cor
13740	DBV 1,25-10	●
13741	DBV 1,25-18	●
13742	DBV 2-9	●
13743	DBV 2-18	●
13744	DBV 5,5-10	●

#### Tipo Pino Agulha

Código	Referência	Cor
13745	PTV 1,25-10	●
13746	PTV 1,25-12	●
13747	PTV 2-10	●
13748	PTV 2-12	●
13749	PTV 5,5-13	●

### ► Dimensões (mm)



### ► Especificações



Modelos	DBV 1,25~10	DBV 1,25~18	DBV 2~9	DBV 2~18	DBV 5,5~10	PTV 1,25~10	PTV 1,25~12	PTV 2~10	PTV 2~12	PTV 5,5~13	
Cores	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Seção	AWG	22 a 16	16 a 14	12 a 10	22 a 16	16 a 14	12 a 10	22 a 16	16 a 14	12 a 10	
	mm <sup>2</sup>	0,5 a 1,5	1,5 a 2,5	4 a 6	0,5 a 1,5	1,5 a 2,5	4 a 6	0,5 a 1,5	1,5 a 2,5	4 a 6	
Corrente Máxima	14A	19A	36A	14A	19A	36A	14A	19A	36A	36A	
Dimensões (mm)	F	2,3	2,3	3	2,3	3	Φ1,9	Φ1,9	Φ1,9	Φ1,9	Φ2,9
	L	20	28	20	28	24	20	22	20	22	26
	DΦ	4,3	4,3	4,9	4,9	6,7	4,3	4,3	4,9	4,9	6,7
	H	10	10	10	10	14	10	10	10	10	13
Embalagem	100 peças										