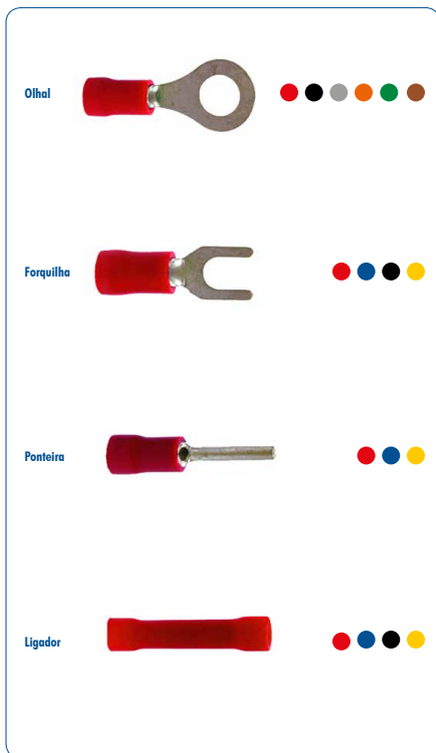


Terminais



Terminais Isolados

Descrição do Produto

Terminais isolados de cobre e revestimento isolante em PVC para utilização em cabos elétricos de secção 0.5 a 6mm².

Utilizações

- Eletricistas;
- Manutenção em geral.

Características

- Terminal em cobre;
- Revestimento isolante em Polipropileno (PP);
- Para utilização em cabos de:
 - 0.5-1.5mm² - terminal vermelho;
 - 1.5-2.5mm² - terminal azul;
 - 2.5-4mm² - terminal preto;
 - 4-6mm² - terminal amarelo;
- Disponível em: olhal, forquilha, ponteira e ligador;
- Temperatura máxima admissível: 120°C;
- Voltagem admissível: 500V;
- 50 peças por embalagem.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Terminal em cobre
- ✓ Revestimento em PP
- ✓ Disponível em olhal, forquilha, ponteira e ligador
- ✓ Voltagem 500V
- ✓ Temperatura máxima +120°C



Conjunto 280 Terminais Isolados

Descrição do Produto

Conjunto de 280 terminais isolados de cobre e revestimento em PVC para utilização em cabos elétricos de secção 0.5 a 6mm².

Utilizações

- Eletricistas;
- Manutenção em geral.

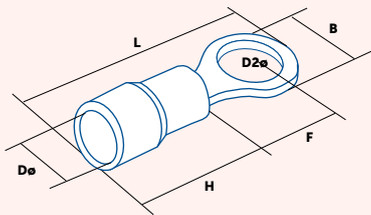
Características

- Terminal em cobre;
- Revestimento isolante em PVC;
- Para utilização em cabos de:
 - 0.5-1.5mm² - terminal vermelho;
 - 1.5-2.5mm² - terminal azul;
 - 2.5-4mm² - terminal preto;
 - 4-6mm² - terminal amarelo;
- Voltagem admissível: 500V.
- Constituído por 10 unidades de cada medida de terminal.

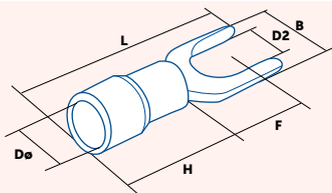
PRODUTOS ASSOCIADOS

- Alicate de cravar terminais
- Chave de fendas VDE
- Alicate de corte
- Alicate de descarnar fio

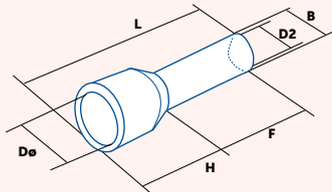
Dados técnicos



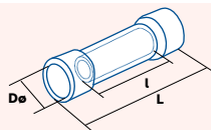
DESCRIÇÃO	SECÇÃO (mm ²)	COR DO TERMINAL	DIMENSÕES (mm)					
			D2	B	L	F	H	Dø
Terminal isolado de olhal RVL1.25-4	0,5 - 1,5	Vermelho	4,3	8	21,5	7	10	4,3
Terminal isolado de olhal RVL1.25-5	0,5 - 1,5	Vermelho	5,3	8	21,5	7	10	4,3
Terminal isolado de olhal RV1.25-6	0,5 - 1,5	Vermelho	6,5	11,6	27,5	11,1	10	4,3
Terminal isolado de olhal RV2-3	1,5 - 2,5	Azul	3,2	6,6	17,8	4,3	10	4,9
Terminal isolado de olhal RVL2-4	1,5 - 2,5	Azul	4,3	8,5	22,5	7,75	10	4,9
Terminal isolado de olhal RVL2-5	1,5 - 2,5	Azul	5,3	9,5	22,5	7,25	10	4,9
Terminal isolado de olhal RV2-6	1,5 - 2,5	Azul	6,5	12	27,6	11	10	4,9
Terminal isolado de olhal RV2-8	1,5 - 2,5	Azul	8,4	12	27,6	11	10	4,9
Terminal isolado de olhal RVS3.5-5	2,5 - 4	Preto	5,3	8	24,5	7,7	12,5	6,2
Terminal isolado de olhal RVL3.5-5	2,5 - 4	Preto	5,3	12	27,9	7,7	12,5	6,2
Terminal isolado de olhal RV3.5-6	2,5 - 4	Preto	6,5	12	27,9	7,7	12,5	6,2
Terminal isolado de olhal RV5.5-6	4 - 6	Amarelo	6,5	12	31,5	13	12,5	6,7
Terminal isolado de olhal RV5.5-8	4 - 6	Amarelo	8,4	15	33,7	13,7	12,5	6,7



DESCRIÇÃO	SECÇÃO (mm ²)	COR DO TERMINAL	DIMENSÕES (mm)					
			D2	B	L	F	H	Dø
Terminal isolado forquilha SVM1.25-4	0,5 - 1,5	Vermelho	4,3	7,2	21,2	6,5	10	4,3
Terminal isolado forquilha SVS1.25-5	0,5 - 1,5	Vermelho	5,3	8,1	21,2	6,5	10	4,3
Terminal isolado forquilha SVS2-5	1,5 - 2,5	Azul	5,3	8,1	21,2	6,5	10	4,9
Terminal isolado forquilha SVS2-6	1,5 - 2,5	Azul	6,5	9,5	21,2	6,5	10	4,9
Terminal isolado forquilha SV3.5-5	2,5 - 4	Preto	5,3	8	24,8	7	12,5	6,2
Terminal isolado forquilha SV5.5-5	4 - 6	Amarelo	5,3	9	23,9	7,5	12,5	6,7



DESCRIÇÃO	SECÇÃO (mm ²)	COR DO TERMINAL	DIMENSÕES (mm)					
			D2	B	L	F	H	Dø
Terminal isolado ponteira E1008	1	Vermelho	1,4	1,7	14,6	8	6,4	3
Terminal isolado ponteira E1508	1,5	Preto	1,7	2	14,6	8	6,4	3,5
Terminal isolado ponteira E2508	2,5	Cinza	2,3	2,6	15,2	8	7	4
Terminal isolado ponteira E4009	4	Laranja	2,8	3,2	16,5	9	7,5	4,4
Terminal isolado ponteira E6012	6	Verde	3,5	3,9	20	12	8	6,3
Terminal isolado ponteira E10-12	10	Castanho	4,5	4,9	21,5	12	9,5	7,6



DESCRIÇÃO	SECÇÃO (mm ²)	COR DO TERMINAL	DIMENSÕES (mm)		
			Dø	l	L
Terminal isolado Ligador BV1.25	0,5 - 1,5	Vermelho	1,7	15	26
Terminal isolado Ligador BV2	1,5 - 2,5	Azul	2,3	15	26
Terminal isolado Ligador BV5.5	4 - 6	Amarelo	3,4	15	26

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO	SECÇÃO (mm ²)	COR	QTD. EMBALAGEM
000013210100	Terminal isolado de olhal RVL1.25-4	RVL 1.25-4	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210101	Terminal isolado de olhal RVL1.25-5	RVL 1.25-5	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210102	Terminal isolado de olhal RV1.25-6	RVL 1.25-6	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210103	Terminal isolado de olhal RV2-3	RV 2-3	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210104	Terminal isolado de olhal RVL2-4	RVL 2-4	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210105	Terminal isolado de olhal RVL2-5	RVL 2-5	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210106	Terminal isolado de olhal RV2-6	RV 2-6	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210107	Terminal isolado de olhal RV2-8	RV 2-8	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210108	Terminal isolado de olhal RVS3.5-5	RVS 3.5-5	2,5 - 4	Preto	50 Uni.
000013210109	Terminal isolado de olhal RVL3.5-5	RVL 3.5-5	2,5 - 4	Preto	50 Uni.
000013210110	Terminal isolado de olhal RV3.5-6	RV 3.5-6	2,5 - 4	Preto	50 Uni.
000013210111	Terminal isolado de olhal RV5.5-6	RV 5.5-6	4 - 6	Amarelo	50 Uni.
000013210112	Terminal isolado de olhal RV5.5-8	RV 5.5-8	4 - 6	Amarelo	50 Uni.
000013210120	Terminal isolado forquilha SVM1.25-4	SVM 1.25-4	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210121	Terminal isolado forquilha SVS1.25-5	SVS 1.25-5	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210122	Terminal isolado forquilha SVS2-5	SV 2-5	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210123	Terminal isolado forquilha SVS2-6	SV 2-6	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210124	Terminal isolado forquilha SV3.5-5	SV 3.5-5	2,5 - 4	Preto	50 Uni.
000013210125	Terminal isolado forquilha SV5.5-5	SV 5.5-5	4 - 6	Amarelo	50 Uni.
000013210130	Terminal isolado Ligador BV1.25 PECOL	BV 1.25	0,5 - 1,5	Vermelho	50 Uni.
000013210131	Terminal isolado Ligador BV2 PECOL	BV 2	1,5 - 2,5	Azul	50 Uni.
000013210132	Terminal isolado Ligador BV5.5 PECOL	BV 5.5	4 - 6	Amarelo	50 Uni.
000013210140	Terminal isolado ponteira E1008	E1008	1	Vermelho	50 Uni.
000013210141	Terminal isolado ponteira E1508	E1508	1,5	Preto	50 Uni.
000013210142	Terminal isolado ponteira E2508	E2508	2,5	Cinza	50 Uni.
000013210143	Terminal isolado ponteira E4009	E4009	4	Laranja	50 Uni.
000013210144	Terminal isolado ponteira E6012	E6012	6	Verde	50 Uni.
000013210145	Terminal isolado ponteira E10-12	E10-12	10	Castanho	50 Uni.
000013210199	Conjunto 280 Terminais				1 Uni.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentadas por numerosos estudos laboratoriais e validadas pela nossa longa experiência. Contudo, e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação de produto, que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre testes prévios com os materiais a utilizar e com a vossa própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto, é efetuada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo o fornecedor ser responsabilizado por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.