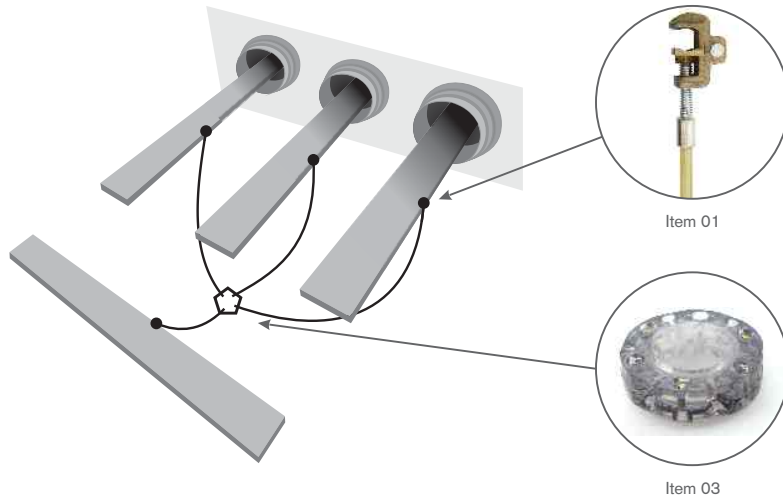


Conjunto de Aterramento Temporário para Cubículo e Subestações (MT)

- ATR17572-1

Corrente máxima de curto-circuito: - 60 ciclos: 5 kA



ATR17572-1

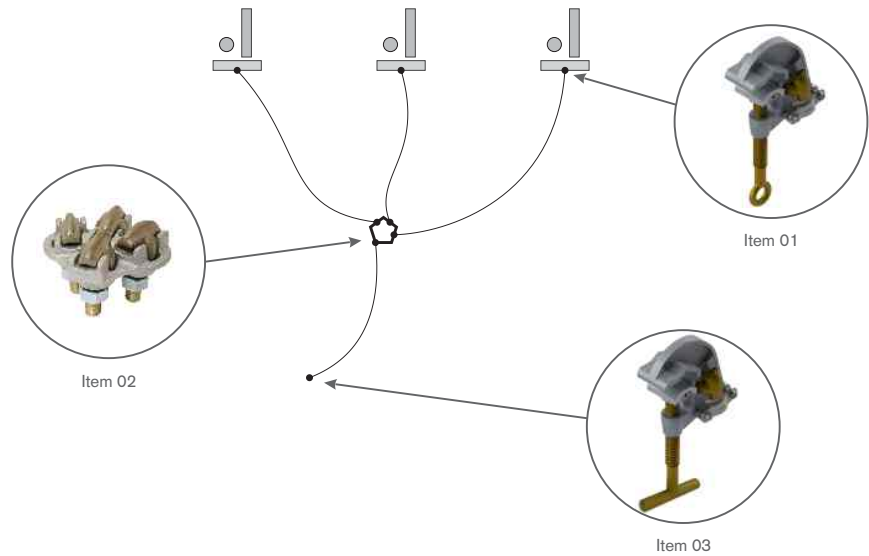
Item	Quant.	Unid.	Referência de Catálogo	Descrição
01	03	pç	ATR08947-1	Grampo de aterramento por torção, fixo em um tarugo isolante com empunhadura
02	09	m	CTC-25	Cabo de cobre extra flexível, seção nominal 25 mm ² , com isolamento em PVC transparente, sendo 3 lances de 2,5 m e 1 lance de 1,5 m
03	01	pç	ATR17574-1	Bloco terminal em termoplástico
04	01	pç	RG3363-1	Grampo de aterramento com parafuso "T" para conexão ao ponto terra
05	07	pç	ATR17423-2	Terminal de cobre estanhado para cabo 25 mm ²
06	01	pç	ATR13036-2	Terminal de alumínio liso e saído para cabo 25 mm ²
07	08	pç	ATR17923	Termo retrátil
08	01	pç	ATR29262-1	Sacola para o acondicionamento e transporte do conjunto de aterramento



Conjunto de Aterramento Temporário para Cubículo e Subestações (MT)

- ATR12407-1

Corrente máxima de curto-circuito: - 60 ciclos: 5 kA



ATR12407-1

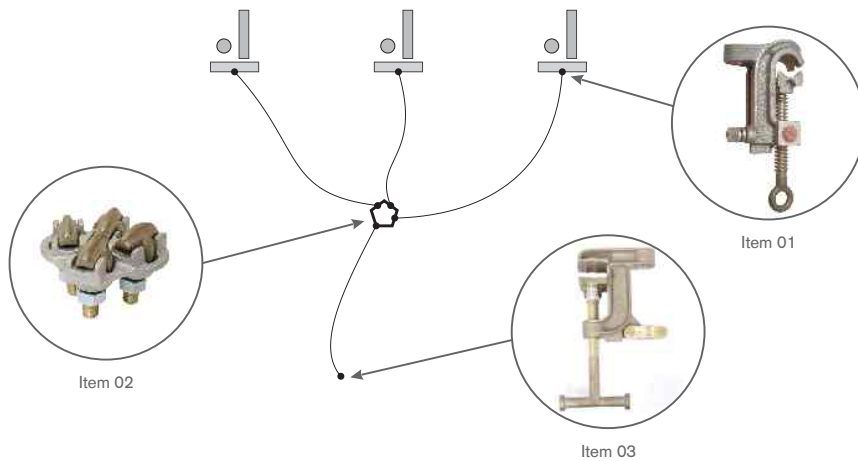
Item	Quant.	Unid.	Referência de Catálogo	Descrição
01	03	pç	ATR11627-1	Grampo de aterramento por torção, com parafuso olhal para barramentos
02	01	pç	RG4754-1	Bloco terminal com 04 conectores para cabos de aterramento
03	01	pç	ATR11627-2	Grampo de aterramento com parafuso "T" para conexão ao ponto terra
04	06	m	CTC-50	Cabo de cobre extra flexível, seção nominal 50 mm ² , com isolamento em PVC transparente, sendo 3 lances de 2 m
05	06	pç	RC600-2627	Terminal de alumínio liso e saído para cabo 50 mm ²
06	01	m	CTC-25	Cabo de cobre extra flexível, seção nominal 25 mm ² , com isolamento em PVC transparente, sendo 1 lance de 1 m
07	02	pç	ATR13036-2	Terminal de alumínio liso e saído para cabo 25 mm ²
08	08	pç	ATR17923	Termo retrátil
09	01	pç	VMR08974-1	Cabeçote para manobra de chaves
10	01	pç	VMR02579-1	Cabeçote para manobra de grampos
11	01	pç	VTT-5/1800	Vara de manobra telescópica RITZGLAS®, 5 seções triangulares comprimento estendido: 1,80 m; recolhido: 0,60 m
12	01	pç	ATR29262-1	Sacola para o acondicionamento e transporte do conjunto de aterramento

Conjunto de Aterramento Temporário para Cubículo e Subestações (MT)

- ATR12407-1

Corrente máxima de curto-circuito: - 60 ciclos: 8 kA

Para especificação dos pinos-bola indispensáveis à instalação deste conjunto de aterramento temporário, vide página específica desse produto, considerando o formato e dimensões mais aplicáveis.



ATR17455-1

Item	Quant.	Unid.	Referência de Catálogo	Descrição
01	03	pç	RC600-2316	Grampo de aterramento por torção, com parafuso olhal para instalação em pino bola ou condutor
02	01	pç	RG4754-1	Bloco terminal com 04 conectores para cabos de aterramento
03	01	pç	RC600-2231	Grampo de aterramento com parafuso "T" para conexão ao ponto terra
04	4,5	m	CTC-70	Cabo de cobre extra flexível, seção nominal 70 mm ² , com isolamento em PVC transparente, sendo 3 lances de 1,5 m
05	03	pç	RC600-2604	Terminal de alumínio rosqueável e sem saia para cabo 70 mm ²
06	03	pç	RC600-2628	Terminal de alumínio liso e saiado para cabo 70 mm ²
07	2,5	m	CTC-35	Cabo de cobre extra flexível, seção nominal 35 mm ² , com isolamento em PVC transparente, sendo 1 lance de 2,5 m
08	01	pç	RC600-2602	Terminal de alumínio rosqueável e sem saia para cabo 35 mm ²
09	01	pç	RC600-2626	Terminal de alumínio liso e saiado para cabo 35 mm ²
10	08	pç	ATR17923	Termo retrátil
11	01	pç	VMR02579-1	Cabeçote para manobra de grampos
12	01	pç	ATR29262-1	Sacola para o acondicionamento e transporte do conjunto de aterramento