

Lorenzetti

Plugues padrão brasileiro

A Lorenzetti apresenta sua nova linha de plugues padrão brasileiro que atende às exigências da norma NBR 14136.

Os produtos Lorenzetti possuem os níveis de segurança, qualidade e padronização determinados pela norma e esperados pelo mercado.



SEGURANÇA CONTRA CHOQUE ELÉTRICO

Com o padrão brasileiro, eventuais choques elétricos são evitados porque um rebaixo de segurança na tomada impede o contato

acidental com os pinos do plugue quando estes estão energizados.

A padronização também determina apenas duas versões de tomadas e plugues no uso doméstico e terciário, com capacidade de 10 A e 20 A, que impossibilitam a situação de sobrecarga de energia, já que os pinos têm diâmetros diferentes para cada corrente.

Além disso, o padrão brasileiro garante o correto posicionamento de encaixe entre plugue e prolongador, impedindo inserções unipolares (pino em descanso), mau encaixe ou ainda aquecimento indevido.





Emb.	Ref.	Plugues, prolongadores e benjamins coloridos em potes
60	1762003	Em termoplástico amarelo, vermelho, azul, verde, branco, preto e cinza. Embalado à granel. 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm. Com prensa-cabo, para cabos com diâmetro externo de até 8,0 mm.
15	1773003	Plugues "T" 3 saídas - NBR 14136 2P e universal. 10 A - 250 V 9 .
40	1778003	Prolongadores 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm. Com prensa-cabo, para cabos com diâmetro externo de até 8,0 mm.

Emb.	Ref.	Plugues residenciais saída axial
20	1762011	10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm. Com prensa-cabo, para cabos com diâmetro externo de até 8,0 mm. Embalagem flow-pack. 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136
20	1762021	
20	1762031	
20	1763011	2P+T Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1763021	
20	1763031	

Emb.	Ref.	Plugues residenciais triangulares
20	1772021	10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm. Embalagem flow-pack. 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136
20	1772031	

Emb.	Ref.	Plugues profissionais reforçados saída lateral
20	1768011	Com prensa-cabo ajustável por parafuso, para cabos com diâmetro externo de até 13,0 mm. Embalagem flow-pack. 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1768021	
20	1768031	

20	1769011	20 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1769021	
20	1769031	
20	1766011	2P+T Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1766021	
20	1766031	
20	1767011	20 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1767021	
20	1767031	

Emb.	Ref.	Plugues "T" 3 saídas
50	1773011	2P Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 . Embalagem flow-pack.
50	1773021	
50	1773031	

Emb.	Ref.	Prolongadores residenciais saída axial
20	1778011	Com prensa-cabo, para cabos com diâmetro externo de até 8,0 mm. Embalagem flow-pack. 2P Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1778021	
20	1778031	
20	1779011	2P+T Padrão Brasileiro - NBR 14136 10 A - 250 V 9 pinos cilíndricos Ø 4 mm.
20	1779021	
20	1779031	