




TERMINAIS PRÉ ISOLADOS

As emendas de condutores de cobre possuem alta condutibilidade elétrica e resistência à corrosão, sua área de conexão é feita por compressão com guia de centralização do condutor. Feitas em cobre eletrolítico e isolamento em PVC rígido, são aplicadas em circuitos até 70°C e 750V.

INFORMAÇÕES GERAIS - DIMENSÕES (MM)

Luva emenda isolada		
Código	Cabo (C)	Cor
30038	0,5~1,5mm	
30039	1,5~2,5mm	
30040	4,0~6,0mm	



TERMINAIS DE COMPRESSÃO

Os terminais de compressão são fabricados em cobre eletrolítico com acabamento estanhado. Utilizados na conexão de cabos em equipamentos, barramentos, disjuntores, contatores e na conexão de cabos para aterramento.

Terminal tipo Argola		
Código	Cabo (C)	Diâm. (D)
30052	6,0mm	øF: 5
30006	10,0mm	øF: 6
30007	16,0mm	øF: 6
30008	25,0mm	øF: 8
30009	35,0mm	øF: 8
30010	50,0mm	øF: 10
30011	70,0mm	øF: 10
30012	95,0mm	øF: 10
30013	120,0mm	øF: 12
30014	150,0mm	øF: 16
30015	185,0mm	øF: 16
30016	240,0mm	øF: 16

