

PRODUTOS DE COBRE



Elevada resistência.
Fabricados em materiais
não-magnéticos e anticorrosivos.

TERMINAIS À COMPRESSÃO

Fabricados em **cobre eletrolítico estanhado**, com maior resistência à corrosão. Mantém baixa resistência de contato. A abertura do barril permite rápida inspeção, garantindo a correta colocação do condutor.



LUVAS DE EMENDA À COMPRESSÃO

Fabricadas em **cobre eletrolítico estanhado**, oferecem maior resistência de contato. Possuem ressaltos centrais para "encosto dos condutores", garantindo assim uma conexão perfeita.



CONECTORES DE ATERRAMENTO



HASTES DE ATERRAMENTO



REF.	EMB.	789.1435.	APLICAÇÃO CU - mm²	FURO PARA PARAFUSO
terminais à compressão				
55935/005	300	01193 7	6	5,2
55935/007	150	01194 4	10	5,2
55935/009	100	01195 1	16	6,5
55935/011	50	01196 8	25	8,5
55935/013	50	01197 5	35	8,5
55935/014	50	01198 2	50	10,5
55935/016	25	01199 9	70	10,5
55935/018	25	01200 2	95	10,5
55935/020	25	01201 9	120	13,0
55935/021	10	01202 6	150	13,0
55935/022	10	01203 3	185	13,0
55935/024	10	01268 2	240	13,0
55935/025	10	01269 9	300	13,0

REF.	EMB.	789.1435.	APLICAÇÃO CU - mm²
luvas de emenda à compressão			
55938/005	300	01204 0	6
55938/007	100	01205 7	10
55938/009	50	01206 4	16
55938/011	50	01207 1	25
55938/013	50	01208 8	35
55938/014	50	01209 5	50
55938/016	25	01210 1	70
55938/018	25	01211 8	95
55938/020	10	01212 5	120
55938/021	10	01213 2	150
55938/022	10	01214 9	185
55938/024	10	01272 9	240
55938/026	10	01274 3	400

REF.	DESCRIÇÃO	EMB.	789.1435.
conectores de aterramento profissional			
55934/090	conector de aterramento ½"	40	06112 3
55934/091	conector de aterramento 5/8" a ¾"	20	06114 7

profissional | 254 microns

55934/050	haste de aterramento ½" x 2400mm	05	06103 1
55934/060	haste de aterramento 5/8" x 2400mm	05	06104 8
55934/070	haste de aterramento ¾" x 2400mm	05	06105 5