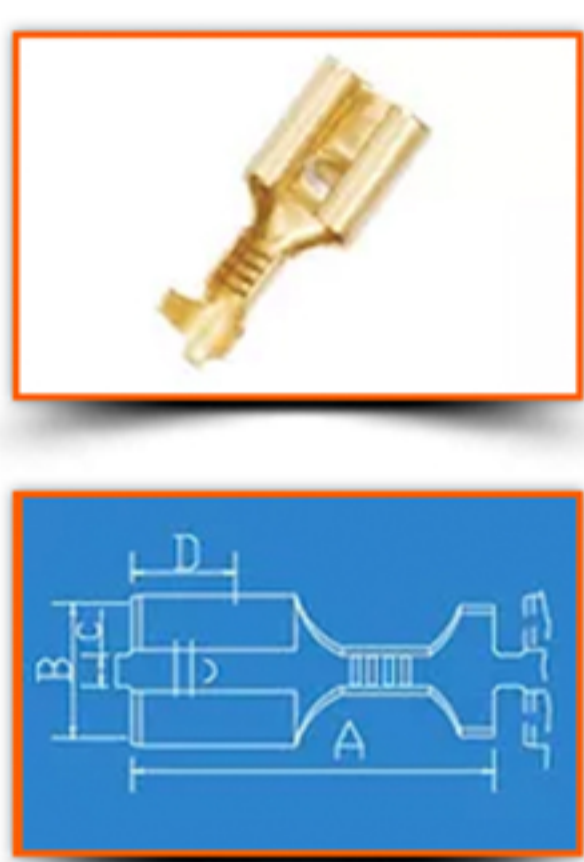
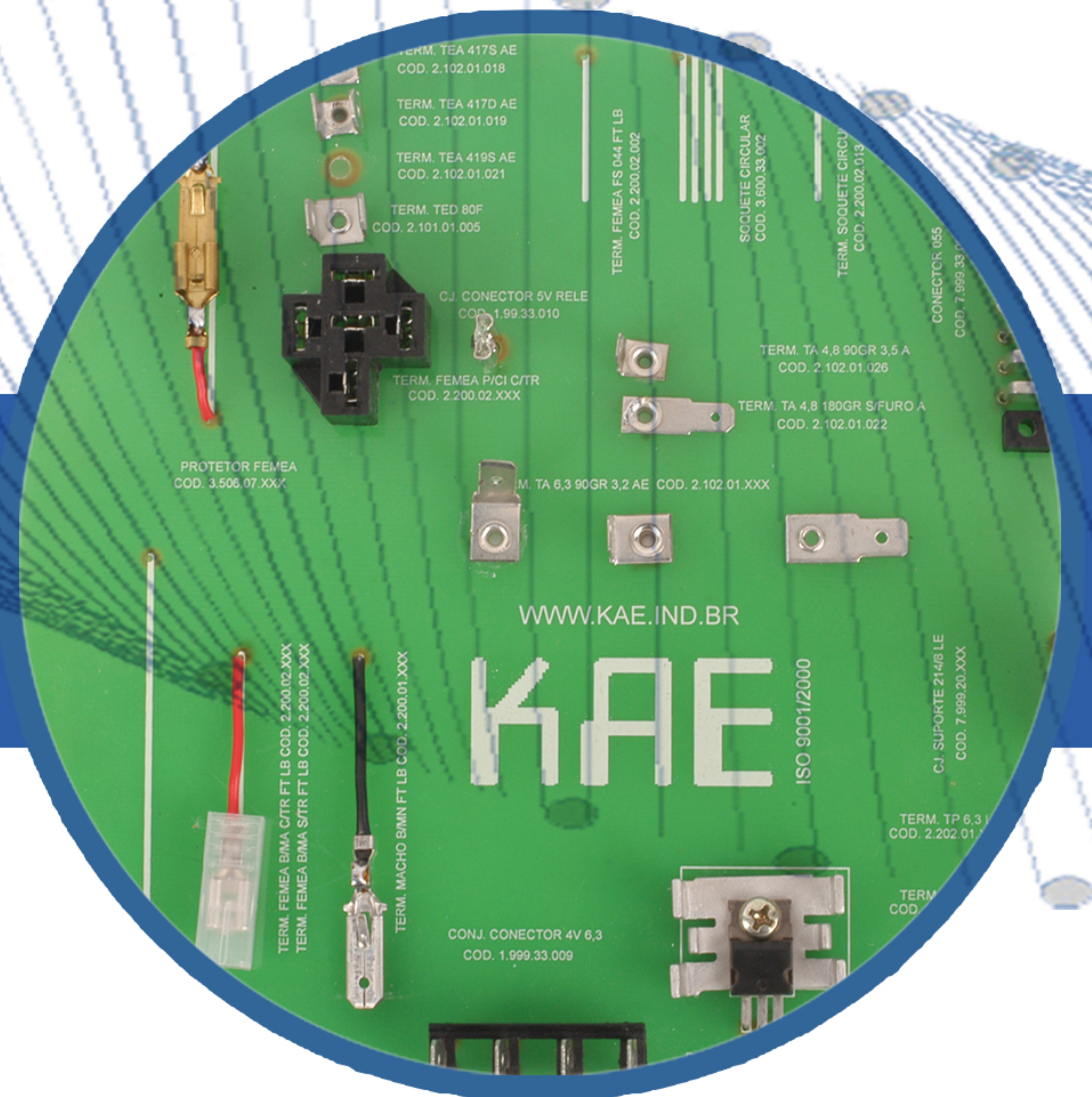


LINHA DE TERMINAIS

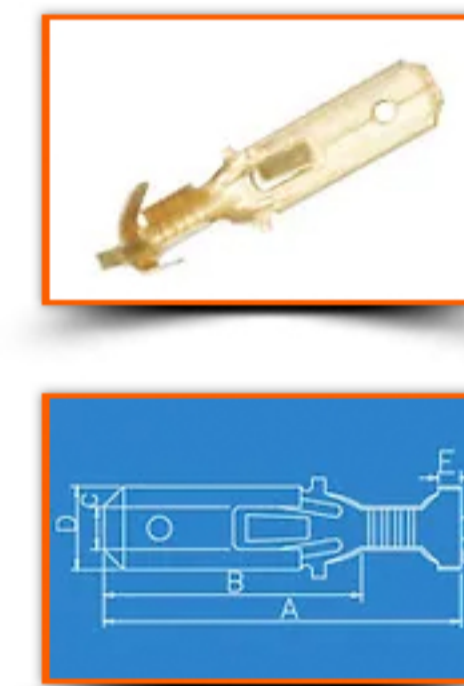
Terminais padrões apropriados para uso em conexões elétricas em cabos e placas de circuito impresso (PCI), segurando o bom funcionamento de conexões elétricas de uso geral.

Estes produtos atendem às normas DIN 46249 e NBR 5171.



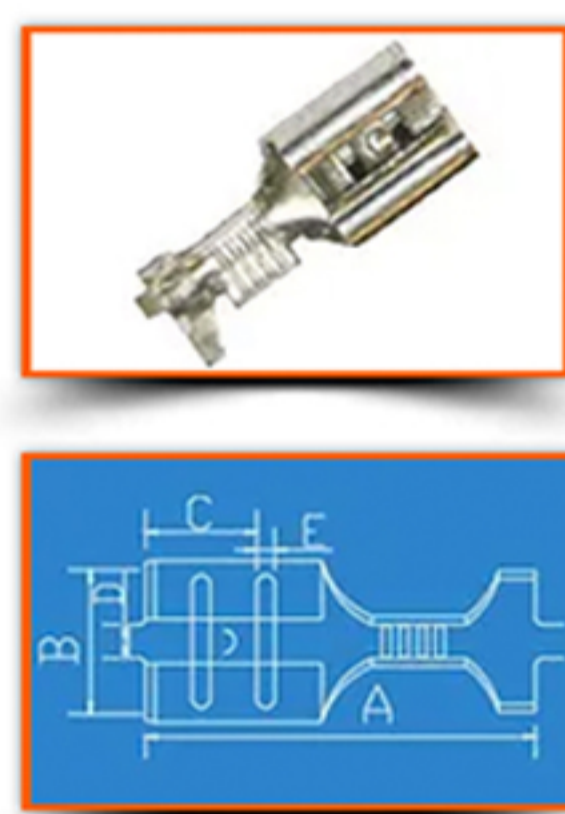
Terminal fêmea com trava 6,3 x 0,8mm

Código	Condutor	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.02.005	0,5 mm à 0,75 mm	A - 17,5 mm B - 6,5 mm C - 5 mm D - 1,5 mm	Fitado	Sem tratamento
2.202.02.004	0,5 mm à 0,75 mm		Fitado	Estanhado
2.200.02.008	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.02.005	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Estanhado
2.200.02.003	1,0 mm à 2,5 mm	A - 17,5 mm B - 6,5 mm C - 5 mm D - 1,5 mm	Fitado	Sem tratamento
2.200.02.009	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.02.003	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Estanhado
2.201.02.001	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Estanhado



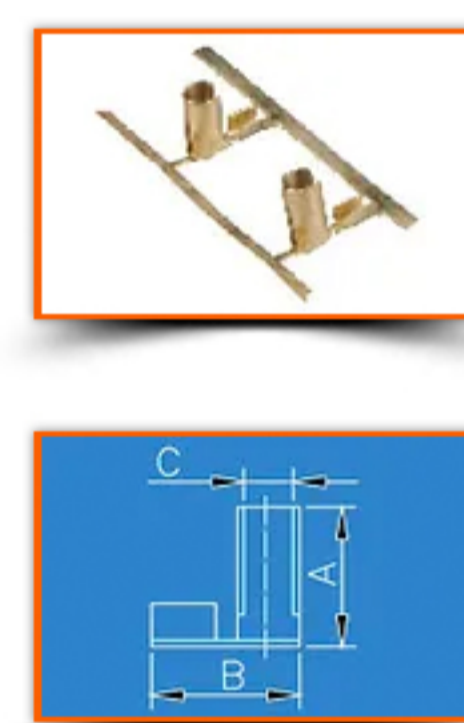
Terminal macho com trava 6,3 x 0,8mm

Código	Condutor	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.01.001	0,5 mm à 0,75 mm	A - 27 mm B - 19,5 mm C - 3,2 mm	Fitado	Sem tratamento
2.200.01.015	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.01.031	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Estanhado
2.200.01.016	1,0 mm à 2,5 mm	D - 6,3 mm E - 1,7 mm F - 1,5 mm	Fitado	Sem tratamento
2.200.01.017	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.01.033	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Estanhado
2.202.01.026	1,0 mm à 2,5 mm		Fitado	Estanhado



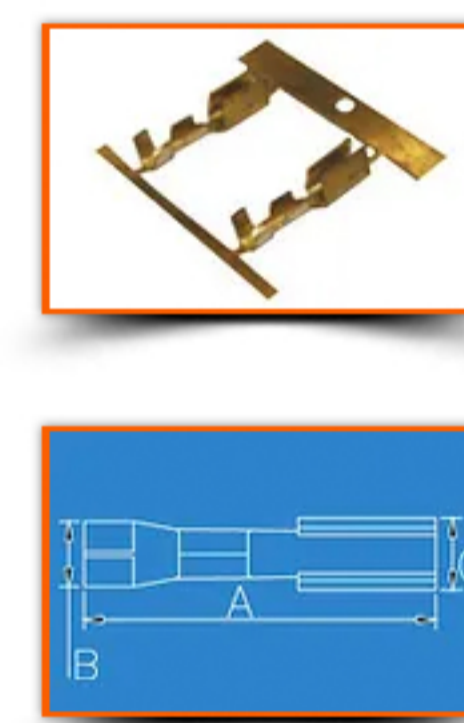
Terminal fêmea sem trava 6,3 x 0,8mm

Código	Condutor	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.02.004	0,5 mm à 0,75 mm	A - 17,5 mm B - 6,5 mm C - 5 mm D - 1,5 mm E - 0,8 mm	Fitado	Sem tratamento
2.200.02.007	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.02.001	0,5 mm à 0,75 mm		Fitado	Estanhado
2.202.02.006	0,5 mm à 0,75 mm		Granel	Estanhado
2.200.02.006	1,0 mm à 2,5 mm	A - 17,5 mm B - 6,5 mm C - 5 mm D - 1,5 mm E - 0,8 mm	Fitado	Sem tratamento
2.200.02.010	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Sem tratamento
2.202.02.010	1,0 mm à 2,5 mm		Fitado	Estanhado
2.202.02.007	1,0 mm à 2,5 mm		Granel	Estanhado



Terminal fêmea 90 para lâmpada fluorescente

Código	Condutor	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.02.002	Latão	A - 6,5 mm B - 6,9 mm C - 2,3 mm	Fitado	N/A



Terminal fêmea para lâmpada fluorescente

Código	Condutor	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.02.013	Latão	A - 15,6 mm B - 2,85 mm C - 3,13 mm	Fitado	N/A

TERMINAIS PARA CONEXÕES PCI

Terminal TI 6,3 Montagem PCI para conexões verticais



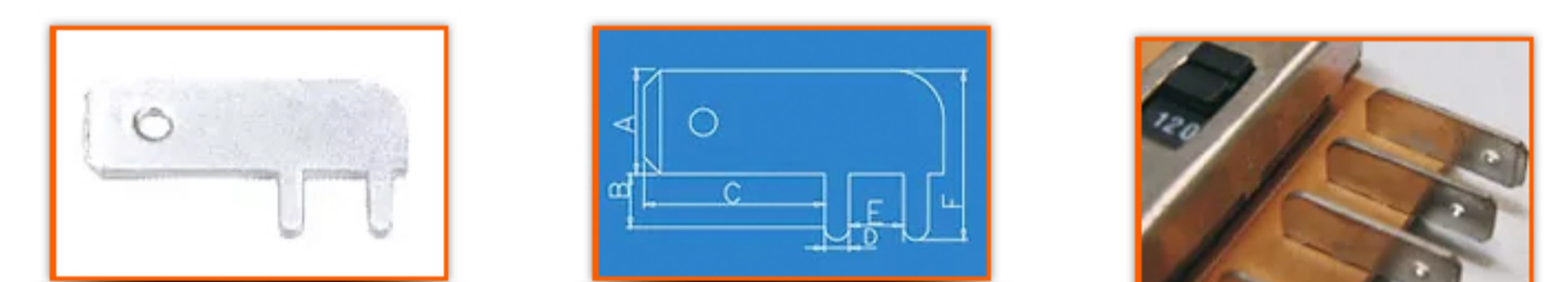
Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
2.106.01.011	Aço 0,8 x 38 mm	A - 17,3 mm	Granel	Sem tratamento
2.102.01.010	Aço	B - 3,5 mm	Granel	Estanhado
2.200.01.009	Latão 0,8 x 38 mm	C - 1,5 mm	Granel	Sem tratamento
2.202.01.003	Latão	D - 8,4 mm	Granel	Estanhado
2.106.01.042	Aço 0,5 x 38 mm	E - 6,3 mm	Granel	Sem tratamento
2.102.01.034	Aço		Granel	Estanhado

Terminal TI 6,3 Montagem PCI para conexões verticais



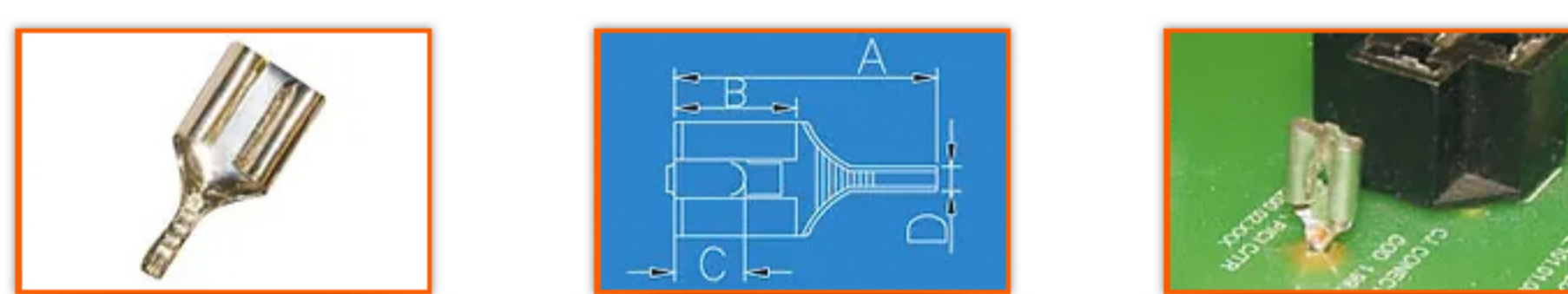
Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
2.106.01.008	Aço 0,8 x 31 mm	A - 14,4 mm	Granel	Sem tratamento
2.102.01.003	Aço	B - 3,5 mm	Granel	Estanhado
2.200.01.008	Latão 0,8 x 31 mm	C - 1,5 mm	Granel	Sem tratamento
2.202.01.002	Latão	D - 8,4 mm E - 6,3 mm	Granel	Estanhado

Terminal TP 6,3 Montagem PCI para conexões horizontais



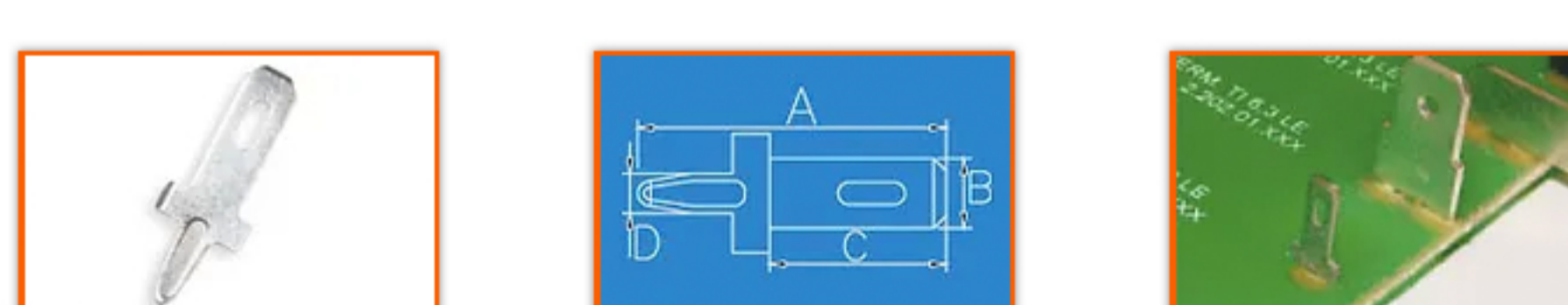
Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
2.106.01.007	Aço Bruto	A - 6,3 mm	Granel	Sem tratamento
2.102.01.002	Aço Estanhado	B - 3,25 mm	Granel	Estanhado
2.200.01.002	Latão Bruto	C - 11 mm	Granel	Sem tratamento
2.202.01.001	Latão Estanhado	D - 1,5 mm E - 3,3 mm F - 10,3 mm	Granel	Estanhado

Terminal fêmea Montagem PCI



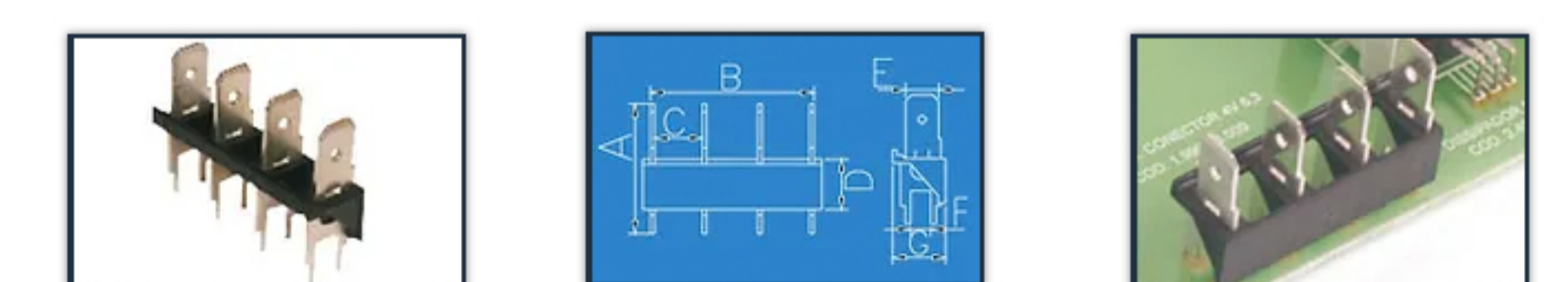
Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
2.200.02.011	Latão	A - 17,6 mm	Granel	Sem tratamento c/ trava
2.202.02.008	Latão	B - 8,18 mm C - 4,45 mm D - 1,6 mm	Granel	Estanhado c/ trava
2.202.02.009	Latão		Granel	Estanhado s/ trava
2.200.02.012	Latão		Granel	Sem tratamento s/ trava

Terminal TI 2,8 Montagem PCI



Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
2.202.01.004	Latão (esp. 0,5mm)	A - 12,65 mm	Granel	Estanhado
2.202.01.045	Latão (esp. 0,8mm)	B - 2,8 mm C - 6,95 mm D - 1,8 mm	Granel	Estanhado

Conjunto conector 4 vias 6,3 para PCI



Código	Material Base	Dimensões	Disposição	Observações
1.999.33.009	Latão / PA	A - 25 mm B - 31,2 mm C - 9,25 mm D - 9,7 mm E - 6,35 mm F - 3,9 mm G - 10,2 mm	Granel	Terminal Estanhado

COTAÇÃO

