

Conector reto de compressão



CARACTERÍSTICAS

Revestido em estanho para evitar corrosão

O cobre recozido facilita a operação de crimpagem

Tamanhos otimizados produzem a condutividade elétrica mais eficiente, ao mesmo tempo fornecendo resistência mecânica superior à vibração e extração

Conectores sem tensão

Conectores de serviço pesado tipo PKC (DIN46235)

ESPECIFICAÇÕES

Material: Copper

Acabamento: Tinned

Table 1/2

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de lug/barramento	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
RKC6T	716710	Standard	6 mm ² filamentado	25mm	M2M or M2H/RKM2, MLB/RKML
RKC50T	716715	Standard	50 mm ² filamentado, 1/0 filamentado	50mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de lug/barramento	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
PKC50H	716625	Heavy-Duty DIN46235	50 mm ² filamentado, 1/0 filamentado	56mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC10T	716711	Standard	10 mm ² filamentado, #7 filamentado	30mm	M2M or M2H/RKM2, MLB/RKML
PKC6H	716620	Heavy-Duty DIN46235	6 mm ² filamentado	30mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
PKC10H	716621	Heavy-Duty DIN46235	10 mm ² filamentado, #7 filamentado	30mm	M2M or M2H/PKM2, MLB/PKML
RKC16T	716712	Standard	16 mm ² filamentado, #5 filamentado	35mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
RKC25T	716713	Standard	25 mm ² filamentado, #3 filamentado	40mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
RKC35T	716714	Standard	35 mm ² filamentado, #2 filamentado	45mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
PKC16H	716622	Heavy-Duty DIN46235	16 mm ² filamentado, #5 filamentado	50mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
PKC25H	716623	Heavy-Duty DIN46235	25 mm ² filamentado, #3 filamentado	50mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
PKC35H	716624	Heavy-Duty DIN46235	35 mm ² filamentado, #2 filamentado	50mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC70T	716716	Standard	70 mm ² filamentado, 2/0 filamentado	55mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML

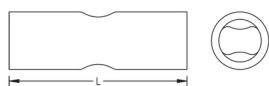
Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de lug/barramento	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
PKC70H	716626	Heavy-Duty DIN46235	70 mm ² filamentado, 2/0 filamentado	56mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC95T	716717	Standard	95 mm ² filamentado, 4/0 filamentado	60mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
RKC120T	716718	Standard	120 mm ² filamentado, 250 kcmil filamentado	65mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
PKC120H	716628	Heavy-Duty DIN46235	120 mm ² filamentado, 250 kcmil filamentado	70mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC150T	716719	Standard	150 mm ² filamentado, 300 kcmil Stranded	70mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
PKC95H	716627	Heavy-Duty DIN46235	95 mm ² filamentado, 4/0 filamentado	70mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC185T	716720	Standard	185 mm ² filamentado, 350 kcmil filamentado	75mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML

Table 2/2

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de lug/barramento	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
PKC150H	716629	Heavy-Duty DIN46235	150 mm ² filamentado, 300 kcmil Stranded	80mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML
RKC240T	716721	Standard	240 mm ² filamentado, 500 kcmil filamentado	85mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3, MLB/RKML
PKC185H	716630	Heavy-Duty DIN46235	185 mm ² filamentado, 350 kcmil filamentado	85mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3, MLB/PKML

Número de catálogo	Número do artigo	Tipo de lug/barramento	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
PKC240H	716631	Heavy-Duty DIN46235	240 mm ² filamentado, 500 kcmil filamentado	90mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3
RKC300T	716722	Standard	300 mm ² filamentado, 600 kcmil filamentado	100mm	M2M or M2H/RKM2, M3H or M3B/RKM3
RKC400T	716723	Standard	400 mm ² filamentado, 800 kcmil filamentado	100mm	M3H or M3B/RKM3
PKC300H	716632	Heavy-Duty DIN46235	300 mm ² filamentado, 600 kcmil filamentado	100mm	M2M or M2H/PKM2, M3H or M3B/PKM3
PKC625H	716635	Heavy-Duty DIN46235	625 mm ² filamentado	160mm	M4FP/PKM4
PKC400H	716633	Heavy-Duty DIN46235	400 mm ² filamentado, 800 kcmil filamentado	160mm	M4FP/PKM4
PKC500H	716634	Heavy-Duty DIN46235	500 mm ² filamentado	160mm	M4FP/PKM4

DIAGRAMAS



AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

América do Norte

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

Europa

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

Europa

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

APAC

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE