

Terminal recto de compresión



CARACTERÍSTICAS

Estañado para evitar la corrosión

El cobre recocido facilita la operación de engaste

Tamaños optimizados para brindar la conductividad eléctrica más eficiente

Mejor comportamiento mecánico (vibración/extracción); "Aplicaciones ferroviarias" DIN EN 61373 clase 1B

Marcas en el barril para engaste

Grosor constante de material, diámetro preciso y ajuste de cable preciso; DIN46235

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre

Acabado: Estañado

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
PKS1610H		DIN46235 de servicio pesado	#6 varado, 16 mm ² varados	10.5 mm	48mm	17 mm
PKS5010H	715113	DIN46235 de servicio pesado	1/0 varados, 50 mm ² varados	10.5 mm	65mm	21 mm
RKS2512T	716653	Estándar	#3 varado, 25 mm ² varados	13 mm	48mm	19 mm

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
RKS24012H	716544	Estándar	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	13 mm	83mm	39 mm
PKS1612H	715111	DIN46235 de servicio pesado	#5 varado, 16 mm ² varados	13 mm	49mm	18 mm
RKS18512T	716662	Estándar	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	13 mm	83mm	35 mm
RKS3512T	716654	Estándar	#2 varado, 35 mm ² varados	13 mm	51mm	21 mm
RKS050019H	716546	Estándar	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	13 mm	109mm	43 mm
RKS1612T	716652	Estándar	#5 varado, 16 mm ² varados	13 mm	45mm	19 mm
RKS7012T	716656	Estándar	2/0 varados, 70 mm ² varados	13 mm	59mm	23 mm
RKS12012H	715121	Estándar	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	13 mm	65mm	28 mm
PKS24012H	715127	DIN46235 de servicio pesado	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	13 mm	108mm	42 mm
RKS15012T	716660	Estándar	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	13 mm	72mm	31 mm
RKS612T	716650	Estándar	6 mm ² varados	13 mm	41mm	19 mm
RKS9512T	716657	Estándar	4/0 varados, 95 mm ² varados	13 mm	62mm	26 mm
PKS18512H	715123	DIN46235 de servicio pesado	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	13 mm	98mm	37 mm
PKS12014H	715116	DIN46235 de servicio pesado	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	15 mm	88mm	32 mm
PKS18516H	715124	DIN46235 de servicio pesado	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	15 mm	101mm	37 mm
PKS40020H	715138	DIN46235 de servicio pesado	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	15 mm	140mm	54 mm

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
PKS15016H	715122	DIN46235 de servicio pesado	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	15 mm	97mm	34 mm

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
PKS24016H	715128	DIN46235 de servicio pesado	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	15 mm	111mm	42 mm
PKS30020H	715136	DIN46235 de servicio pesado	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	15 mm	119mm	46 mm
RKS15016T	716661	Estándar	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	17 mm	72mm	31 mm
RKS30016T	716665	Estándar	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	17 mm	101mm	43 mm
RKS12016T	716659	Estándar	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	17 mm	67mm	28 mm
PKS30016H	715129	DIN46235 de servicio pesado	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	17 mm	119mm	46 mm
RKS40016T	716666	Estándar	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	17 mm	114mm	49 mm
PKS40016H	715137	DIN46235 de servicio pesado	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	17 mm	140mm	54 mm
RKS18516T	716663	Estándar	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	17 mm	83mm	35 mm
RKS9516T	716658	Estándar	4/0 varados, 95 mm ² varados	17 mm	66mm	26 mm
RKS24016T	716664	Estándar	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	17 mm	93mm	39 mm

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS1610H		M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS5010H	715113	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
RKS2512T	716653	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS24012H	716544	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS1612H	715111	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
RKS18512T	716662	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS3512T	716654	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS050019H	716546	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3
RKS1612T	716652	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS7012T	716656	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS12012H	715121	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS24012H	715127	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
RKS15012T	716660	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS612T	716650	M2M O M2H/RKM2, MLB/RKML
RKS9512T	716657	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS18512H	715123	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS12014H	715116	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS18516H	715124	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS40020H	715138	M4FP/PKM4, MLB
PKS15016H	715122	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS24016H	715128	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS30020H	715136	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
RKS15016T	716661	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS30016T	716665	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3
RKS12016T	716659	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS30016H	715129	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
RKS40016T	716666	M3H O M3B/RKM3
PKS40016H	715137	M4FP/PKM4
RKS18516T	716663	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS9516T	716658	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS24016T	716664	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRachte