

Terminal recto de compresión

Data Solutions



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)
PKS5010H	715113	DIN46235 de servicio pesado	1/0 varados, 50 mm ² varados	10.5mm	65mm	21mm
PKS1610H		DIN46235 de servicio pesado	#6 varado, 16 mm ² varados	10.5mm	48mm	17mm

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
RKS2512T	716653	Estándar	#3 varado, 25 mm ² varados	13mm	48mm	19mm
PKS18512H	715123	DIN46235 de servicio pesado	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	13mm	98mm	37mm
RKS7012T	716656	Estándar	2/0 varados, 70 mm ² varados	13mm	59mm	23mm
RKS12012H	715121	Estándar	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	13mm	65mm	28mm
PKS1612H	715111	DIN46235 de servicio pesado	#5 varado, 16 mm ² varados	13mm	49mm	18mm
RKS050019H	716546	Estándar	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	13mm	109mm	43mm
RKS24012H	716544	Estándar	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	13mm	83mm	39mm
RKS18512T	716662	Estándar	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	13mm	83mm	35mm
RKS15012T	716660	Estándar	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	13mm	72mm	31mm
RKS3512T	716654	Estándar	#2 varado, 35 mm ² varados	13mm	51mm	21mm
PKS24012H	715127	DIN46235 de servicio pesado	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	13mm	108mm	42mm
RKS1612T	716652	Estándar	#5 varado, 16 mm ² varados	13mm	45mm	19mm
RKS9512T	716657	Estándar	4/0 varados, 95 mm ² varados	13mm	62mm	26mm
RKS612T	716650	Estándar	6 mm ² varados	13mm	41mm	19mm
PKS24016H	715128	DIN46235 de servicio pesado	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	15mm	111mm	42mm
PKS15016H	715122	DIN46235 de servicio pesado	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	15mm	97mm	34mm

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
PKS18516H	715124	DIN46235 de servicio pesado	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	15mm	101mm	37mm
PKS30020H	715136	DIN46235 de servicio pesado	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	15mm	119mm	46mm

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de terminal/conector	Tamaño del conductor	Tamaño de taladro (HS)	Longitud (L)	Anchura (W)
PKS12014H	715116	DIN46235 de servicio pesado	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	15mm	88mm	32mm
PKS40020H	715138	DIN46235 de servicio pesado	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	15mm	140mm	54mm
PKS30016H	715129	DIN46235 de servicio pesado	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	17mm	119mm	46mm
PKS40016H	715137	DIN46235 de servicio pesado	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	17mm	140mm	54mm
RKS15016T	716661	Estándar	150 mm ² varados, 300 kcmil varados	17mm	72mm	31mm
RKS9516T	716658	Estándar	4/0 varados, 95 mm ² varados	17mm	66mm	26mm
RKS24016T	716664	Estándar	240 mm ² varados, 500 kcmil varados	17mm	93mm	39mm
RKS18516T	716663	Estándar	185 mm ² varados, 350 kcmil varados	17mm	83mm	35mm
RKS40016T	716666	Estándar	400 mm ² varados, 800 kcmil varados	17mm	114mm	49mm
RKS12016T	716659	Estándar	120 mm ² varados, 250 kcmil varados	17mm	67mm	28mm
RKS30016T	716665	Estándar	300 mm ² varados, 600 kcmil varados	17mm	101mm	43mm

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS5010H	715113	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS1610H		M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS2512T	716653	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS18512H	715123	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
RKS7012T	716656	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS12012H	715121	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS1612H	715111	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
RKS050019H	716546	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3
RKS24012H	716544	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS18512T	716662	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS15012T	716660	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS3512T	716654	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
PKS24012H	715127	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
RKS1612T	716652	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS9512T	716657	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS612T	716650	M2M O M2H/RKM2, MLB/RKML
PKS24016H	715128	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
PKS15016H	715122	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS18516H	715124	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML
PKS30020H	715136	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS12014H	715116	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3, MLB/PKML

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de herramienta/matriz
PKS40020H	715138	M4FP/PKM4, MLB
PKS30016H	715129	M2M O M2H/PKM2, M3H O M3B/PKM3
PKS40016H	715137	M4FP/PKM4
RKS15016T	716661	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
RKS18516T	716663	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS40016T	716666	M3H O M3B/RKM3
RKS12016T	716659	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS30016T	716665	M2M O M2H/RKM2, M3H O M3B/RKM3

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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE