

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