

# Cable a alma de raíl, molde solamente, Alimentación

## Data Solutions



### CARACTERÍSTICAS

Molde de repuesto diseñado para la instalación de circuitos de vía y uniones de puente al eje neutro

Conexiones para conductor a tierra, o de potencia, al eje neutral

### ESPECIFICACIONES

**Material:** Grafito

**Estilo de terminal de conexión:** W

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de carril	Tamaño del conductor	Diámetro exterior del conductor, nominal	Estilo de soldador	Orientación
PBWY2RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	35 mm <sup>2</sup> Concéntrico	7.75mm	T20	Mano derecha
PBWY2LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	35 mm <sup>2</sup> Concéntrico	7.75mm	T20	Mano izquierda
PBW3RH	227045	85 lb a 141 lb T-Rail secciones	50 mm <sup>2</sup> Ropelay	9.27mm	T20	Mano derecha

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de carril	Tamaño del conductor	Diámetro exterior del conductor, nominal	Estilo de soldador	Orientación
PBW2CLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	1/0 Concéntrico	9.5mm	T20	Mano izquierda
PBW2CRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	1/0 Concéntrico	9.5mm	T20	Mano derecha
PBW2GRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	2/0 Concéntrico	10.62mm	T20	Mano derecha
PBW2GLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	2/0 Concéntrico	10.62mm	T20	Mano izquierda
PBW2JRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	2/0 Ropelay	12.19mm	T20	Mano derecha
PBW2JLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	2/0 Ropelay	12.19mm	T20	Mano izquierda
PBW2QLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	4/0 Concéntrico	13.41mm	T20	Mano izquierda
PBW2QRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	4/0 Concéntrico	13.41mm	T20	Mano derecha
PBWS6RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	3/0 Compuesto	14.53mm	T20	Mano derecha
PBWS6LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	3/0 Compuesto	14.53mm	T20	Mano izquierda
PBWX5LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	95 mm <sup>2</sup> Ropelay	15.52mm	T20	Mano izquierda
PBWX5RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	95 mm <sup>2</sup> Ropelay	15.52mm	T20	Mano derecha
PBW2SLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	4/0 Ropelay	15.49mm	T20	Mano izquierda
PBW2SRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	4/0 Ropelay	15.49mm	T20	Mano derecha
PBWX7RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	150 mm <sup>2</sup> Ropelay	17.04mm	T20	Mano derecha
PBWX7LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	150 mm <sup>2</sup> Ropelay	17.04mm	T20	Mano izquierda
PBW2WLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano izquierda

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de carril	Tamaño del conductor	Diámetro exterior del conductor, nominal	Estilo de soldador	Orientación
--------------------	--------------------	----------------	----------------------	--	--------------------	-------------

PBW2W010LH		R13, RI52	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano izquierda
PBW2WLK1RH		Carril de viga LK1	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano derecha
PBW2WRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano derecha
PBW2W010RH		R13, RI52	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano derecha
PBW2WLK1LH		Carril de viga LK1	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T20	Mano izquierda
PBWX8RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	185 mm <sup>2</sup> Ropelay	20.19mm	T20	Mano derecha
PBWX8LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	185 mm <sup>2</sup> Ropelay	20.19mm	T20	Mano izquierda
PBW3FRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	350 kcmil Ropelay	22.35mm	T20	Mano derecha
PBWX902RH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	240 mm <sup>2</sup> Ropelay	23.62mm	T20	Mano derecha
PBWX902LH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	240 mm <sup>2</sup> Ropelay	23.62mm	T20	Mano izquierda
PBW3S002RH		RI60	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano derecha
PBW3SRH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano derecha
PBW3SLK1LH		Carril de viga LK1	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano izquierda
PBW3SLK1RH		Carril de viga LK1	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano derecha
PBW3SLH		85 lb a 141 lb T-Rail secciones	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano izquierda
PBW3S002LH		RI60	500 kcmil Ropelay	26.42mm	T20	Mano izquierda

## 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](http://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**