

COMPRESSION STRAIGHT LUG, HEAVY-DUTY DIN46235, 240 MM<sup>2</sup>  
STRANDED, 500 KCMIL STRANDED, 15 MM HOLE

**CODICE A CATALOGO**

**PKS24016H**



**CARATTERISTICHE**

Tin plated for corrosion prevention

Annealed copper eases the crimping operation

Optimized sizes to the most efficient electrical conductivity

Best mechanical behavior (vibration/pull-out); DIN EN 61373 Class 1B "Railway Applications"

Markings on barrel for crimping

Consistent material thickness, precise diameter and accurate cable fit; DIN46235

**ATTRIBUTI DEL PRODOTTO**

Article Number: 715128

Materiale: Copper

Finitura: Tinned

Tipo di capocorda/connettore: Heavy-Duty DIN46235

Dimensioni conduttore: 240 mm<sup>2</sup> Stranded; 500 kcmil Stranded

Diametro del foro (HS): 15mm

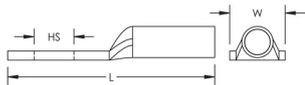
Lunghezza (L): 111mm

Larghezza (W): 42mm

Tipo di strumento/stampo: M2M or M2H/PKM2; M3H or M3B/PKM3

## DIAGRAMS

---



## AVVERTIMENTO

---

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**