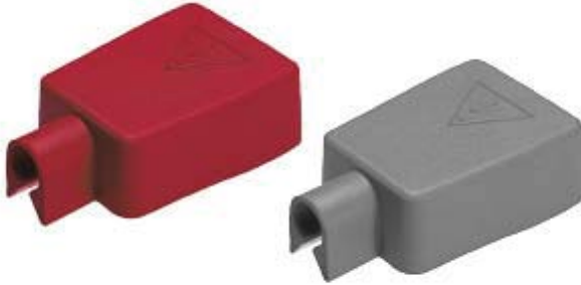


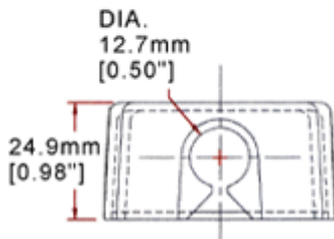
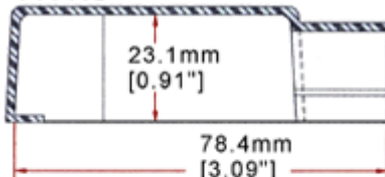
# Tapa protectora

Las tapas aislantes serie 417 se acoplan a presión al terminal, lo protegen contra riesgos eléctricos y cortocircuitos accidentales.

417N9V02 & 417N9V14



417N9



MODELO	Ø EXT.CABLE	ALTURA BORNE	LONGITUD TAPA 417N9
417N9	12.7mm	23.1mm	80.2mm

## Colores

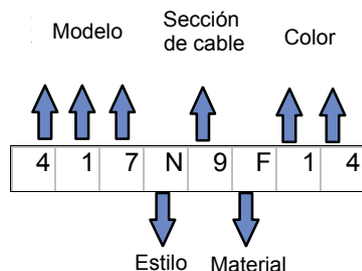
02-Rojo

14-Negro

## Materiales

V-Vinyl

F-Fire Retardant



\* Shaded Areas Denote Available Alternate Options

# Serie 417



El capuchón aislante semirígido protege los terminales de las baterías de plomo para automoción y es muy fácil de instalar. Los 417 poseen unos rebordes de retención que mantienen la tapa en su sitio firmemente. El tamaño y diseño del protector permiten utilizarlo en reparaciones y en el mercado de recambios. El capuchón admite una amplia gama de secciones de cable.

## Serie 417

Conforme a estas y otras normativas. Para mayor información contacte con SEVTRONIC.

USCG 33 CFR Subpart I - Electrical Systems (1991 Edition) Subpart 183.420, 183.430, 183.445  
 ABYC E-9.4 (1990 Edition)  
 SAE J2120 8.5 (1997 Edition)  
 ISO 10133 (1994 Edition) and 8846 (1990 Edition)  
 UL94-V2 - Self Extinguishing

Información y muestras en:

# Sevtronic+

30 años

C/ Jules Verne, 5-7

08006 BARCELONA

ESPAÑA

Tel: +34 93 226 20 85

Fax: +34 93 226 59 21

info@sevtronic.com