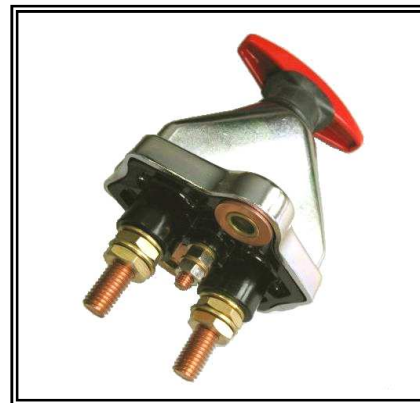
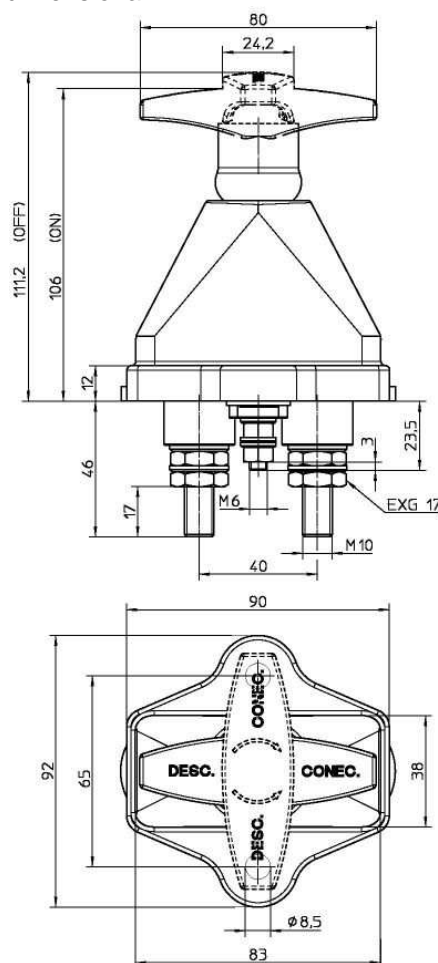


FICHA TECNICA
Ref. 500016
DESCONECTADOR DE BATERÍA
Unipolar
12/24VDC / 350A



Esquema dimensional



CARACTERISTICAS GENERALES

Grado de protección: IP67
 Temperatura de utilización: -40°C a +85°C
 Peso: 0.797 Kg aprox.
 Contactos: Cobre
 Conexiones: no polarizadas

CAMPOS DE APLICACION

Camiones, Vehículos ligeros, vehículos industriales, maquinaria agrícola, industria ...

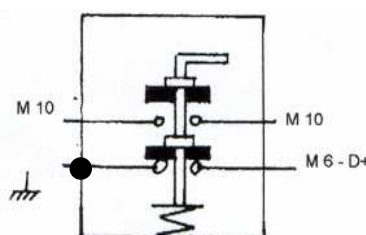
CIRCUITO DE POTENCIA

Conexión: bornes M10 / Circ. Aux: M6
 Par de apriete: 1.5 +/- 0.1 daN·m
 Tipo: D2d normalmente abierto
 Intensidad nominal: 350 A
 Tensión de utilización: 12/24 VDC
 Capacidad Max.: 3500 A durante 5 segundos

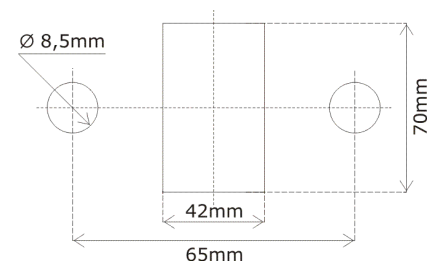
CARACTERISTICAS PARTICULARES:

Maneta fija
 Circuito auxiliar dependiente para alternador con regulador incorporado

Esquema de conexiones



Fijación



P.I. Llinars Park, C/ Tecnología, 82, NAVE Nº7
 08450 LLINARS DEL VALLÈS
 BARCELONA (SPAIN)

Tel. : + 34.93.732.35.91 - Fax : + 34.93.732.35.90

WWW.CORMAR.ES - info@cormar.es

La aplicación y preconfiguración de los productos de nuestras fichas técnicas tienen en cuenta el estado del parque automovilístico en el momento de la publicación. La responsabilidad del constructor no puede ser comprometida en caso de modificación, sustitución o supresión de dichas aplicaciones o preconfiguraciones que pudieran intervenir sin previo aviso, sobretodo a iniciativa propia de los fabricantes de vehículos. Las características técnicas de nuestros productos pueden evolucionar en cualquier momento, por mejoras técnicas o tecnológicas. Documento no contractual.