

FICHA TECNICA

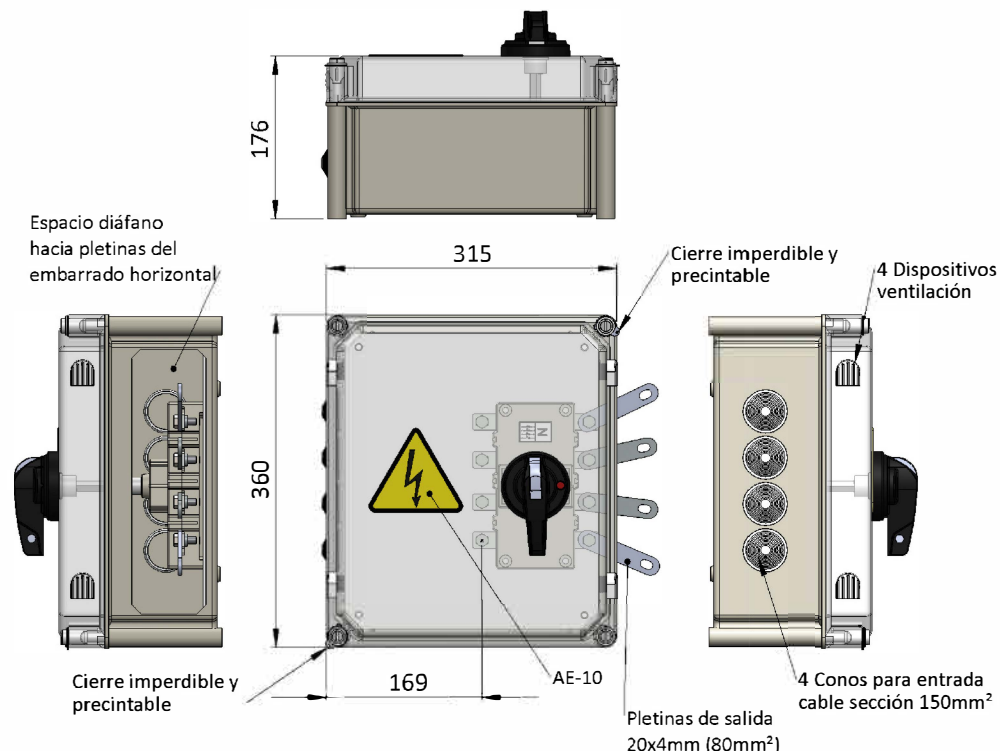
IGM-BCS-160-I

FT N°: 10936

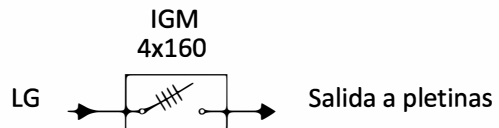
REVISIÓN: 00 FECHA: 27.06.2018

REFERENCIA CAHORS: 0236140-160I

REFERENCIA GNF: IGM-BSC-160-I



ESQUEMA ELECTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 160A
- Envoltorio de poliéster reforzado con fibra de vidrio color RAL 7035
- Grados de protección: IP43 IK09
- Interruptor de corte en carga tretapolar 160A, con posibilidad de bloqueo por candado y neutro avanzado
- Cuatro dispositivos de ventilación
- Cuatro conos pasacables para cables son secciones hasta 150 mm²

NORMAS

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - UNE EN 61439-1 - UNE-EN 60529 - UNE EN 62262 - REBT ITC BT 13 - DIRECTIVA CE | <ul style="list-style-type: none"> - ES.05202.ES-RE.NOR |
|---|--|

UTILIZACIÓN

- Versión básica destinada a alimentar centralizaciones de contadores desde las que no se alimenta ningún suministro con sistemas de generación, acumulación o recarga de vehículos eléctricos.
- Instalación en el interior de cuartos o armarios de contadores que cumplan con lo especificado en IT.07973.ES-DE.NOR