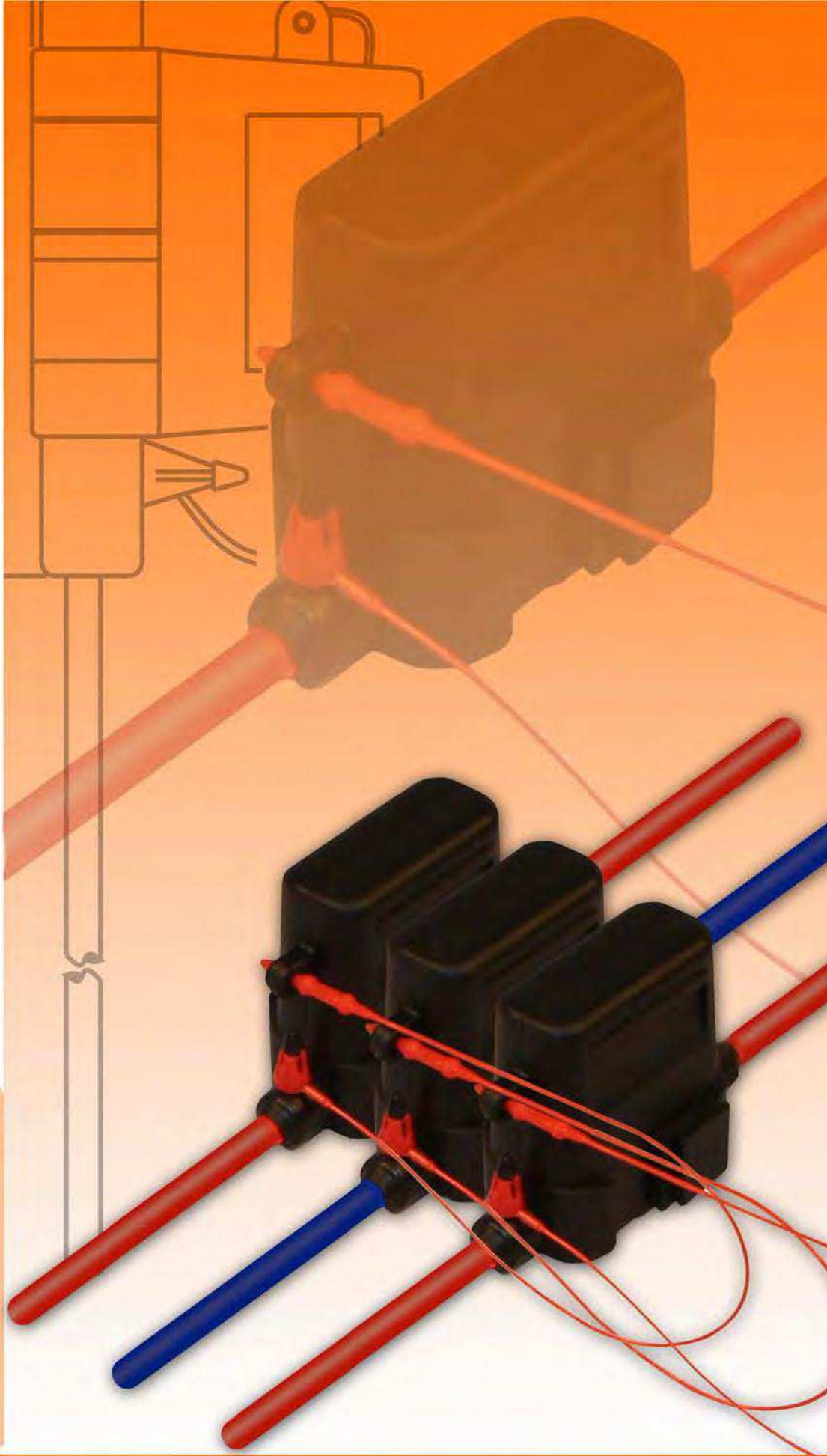


TM

# HTF

HIGH TECH PRODUCTS



FUSE HOLDERS  
PORTAFUSIBILI

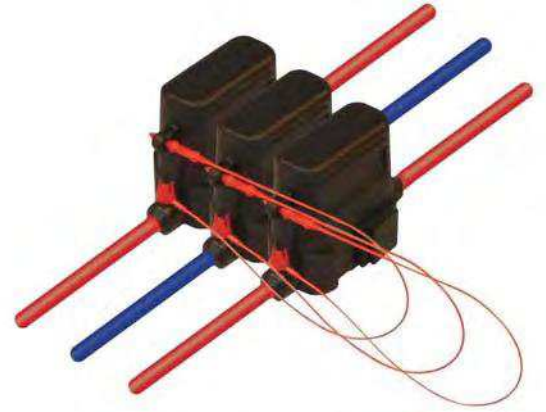
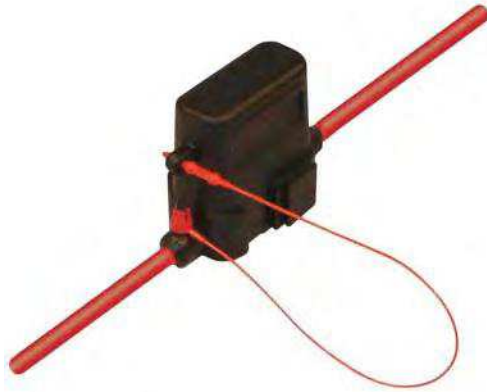
FUSE HOLDER

PORTAFUSIBILE

M8/M9/M12/M23

EN175301-803

EXTENSIONS  
PROLUNGHE



**FUSE HOLDERS  
PORTAFUSIBILI**

AUTOMOTIVE

**PRODUCT DESCRIPTION**

Fuse model is completely resistant to atmospheric agents, such as: water/outs/saliness etc.

It's made with noble, recyclable, soft and soundproof materials;

Possibility of printing the hood with the customer's trademark or codes, amperes etc.

Fuse holder can be supplied with different cable sections: min 0,75 sq.mm, max 2,50 mm<sup>2</sup>;

Cable length can change according to the customer's needs (LE 1000 mm. on one side and 150 mm on the other);

Protection class: IP68

**MATERIALS**

Cable: PVC

Fuse Holder: PVC

**CONTACTS MATERIAL:**

Tinned contacts (available on request goldened contacts)

**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Portafusibile completamente impermeabile agli agenti atmosferici come: acqua/polvere/salsedine etc.

E' costruito con materiali nobili e riciclabili, morbidi ed insonorizzanti;

Possibilità di imprimere marchio del cliente sul cappuccio, oppure scritte richieste;

Portafusibile può essere fornito con diverse sezioni di cavo: min. 0,75 max 2,50 mm<sup>2</sup>

La lunghezza del cavo può variare a seconda delle esigenze del cliente (es. da un lato 1000 mm e dall'altro 150 mm).

Grado di protezione: IP 68

**MATERIALI**

Cavo: PVC

Portafusibile: PVC

**MATERIALI CONTATTI**

Contatti stagnati (a richiesta si effettuano contatti dorati).

M8/M12  
DISTRIBUTION  
BOXES  
SCATOLE DI  
DISTRIBUZIONE  
M8/M12

7/8"

MIL-C5015 style  
CONNECTORS  
CONNETTORI  
SERIE MIL-C5015

INDUSTRIAL  
CONNECTORS  
CONNETTORI  
INDUSTRIALI

EN 175 000

ACCESSORIES  
ACCESSORI

SENSOR  
SWITCHES  
SENSORI

| DESCRIPTION<br>DESCRIZIONE | CONDUCTORS<br>CONDUTTORI | CONDUCTORS LENGTH<br>LUNGHEZZA CONDUTTORI | CODE<br>CODICE |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| FUSE HOLDER/PORTAFUSIBILE  | 2,5 mm <sup>2</sup>      | L1=150mm/L2=150mm                         | FHN0-C0A5-C0A5 |