



TECNOBLOCK® Srl

Via Donatori di Organi, 3  
29010 Castelvetro Piacentino (I)  
Telefono: +39.0523.825337  
Fax: +39.0523.825335

## SCHEMA TECNICA PRODOTTO

# 12KK IR 12Vdc



### GENERALITA'

- |  |  |
|--|--|
| <p>□ <b>Categoria</b></p> <hr/> <p>□ <b>Applicazione</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Immobilizzatore per Autovetture, Camper e Veicoli Commerciali.</li></ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"><li>• Blocco circuito idraulico frizione (in due punti diversi).</li><li>• Blocco avviamento veicolo.</li></ul> |
|--|--|

### RICONOSCIMENTI

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| <p>□ <b>Omologazioni</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 95/54 CE (eIRL*72/245*95/54*0128*00).</li></ul> |
|------------------------------|---|

### CARATTERISTICHE

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| <p>□ <b>Materiali</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Corpo dispositivo</b> in Alluminio 2011S (PALCu5,5PbBi UNI 9002/5) anodizzato Nero.</li><li>• <b>Tappo di protezione</b> posteriore in 18Ncd5 Cementato e Brunito.</li><li>• <b>Corpo Valvola</b> in ferro acciairosso tropicalizzato giallo (35SMn10 AVP UNI 5105).</li><li>• <b>Serratura</b> Kaba Quattro S (singola uscita), rinforzata e classificata antistrappo, antitaglio, completa di n° 3 chiavi classificate <u>uplicazione protetta</u>.</li><li>• <b>Blocchetto interruttore</b> in Alluminio 2011S anodizzato nero (PALCu5,5PbBi UNI 9002/5) completo di:<ul style="list-style-type: none"><li>- Microinterruttore Stagno: Temp. di funz. -40°/+85°<br/>Grado di protez. IP67<br/>3A.125V AC. 30VDC</li><li>- Elettrom. di bloccaggio: Tensione nom. 12Vdc<br/>Potenza nominale 3,5W<br/>Fattore di serv. ED 100%<br/>Grado di protez. IP40</li></ul></li></ul> |
|---------------------------|---|



**TECNOBLOCK®** Srl

Via Donatori di Organi, 3  
29010 Castelvetro Piacentino (I)  
Telefono: +39.0523.825337  
Fax: +39.0523.825335

## CARATTERISTICHE

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Campo di temperature tenute</b><br>(di esercizio) | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Cablaggi elettrici</b> composti da:<ul style="list-style-type: none"><li>- Centralina di comando 12V d.c.</li><li>- Cablaggio elettrico: a n° 2 cavi sez. 1 mm<sup>2</sup> inguainati e crimpati con contatto da un lato e Faston dall'altro.</li><li>- Cablaggio elettrico: a n° 4 cavi sez. 1 mm<sup>2</sup> inguainati e crimpati con contatti completi di connettore tipo Molex a 6 poli da un lato.</li></ul></li></ul> |
| <input type="checkbox"/> <b>Campo di pressione massima</b><br>(di esercizio)  | <ul style="list-style-type: none"><li>• - 40 a + 85 °C ≈ .</li><li>• Circuito idraulico 50 atm (senza limiti di tempo).</li></ul>   |
| <input type="checkbox"/> <b>Indicatore avvenuto inserimento</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Led rosso intermittente.</li></ul>  |
| <input type="checkbox"/> <b>Consumo</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• A motore spento &lt; 20 mA.</li></ul>   |
| <input type="checkbox"/> <b>Peso</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Kg. 0,80 ≈ .</li></ul>  |

## ASSISTENZA

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Garanzia</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12 mesi dalla data d'acquisto con riparazione o sostituzione a giudizio di Tecnoblock® Srl.</li></ul> |
|--|---|