

**428.1663/R**

**PRESA DA INCASSO**  
**16A 2P+T 6h 200-250V 50Hz 60Hz**  
**62X62MM Morsetti a vite**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A2 (2012)  
 EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1/A1 (2007)  
 EN 60309-1/A2 (2012)  
 EN 60309-2/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Serie Commerciale     | Serie OPTIMA     |
| Descrizione sintetica | PRESA DA INCASSO |

**Descrizione**

La PRESA DA INCASSO della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 200-250V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, rendendola adatta per ambienti esigenti. Supporta frequenze di 50Hz e 60Hz e dispone di morsetti a vite per un collegamento sicuro. Le uscite sono di tipo DIRITTA, garantendo un'installazione efficiente. È disponibile anche in colore nero, aggiungendo ".K" al codice.

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Tipo installazione | INCASSO |
|--------------------|---------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 16A             |
| Poli                | 2P+T            |
| Riferimento Orario  | 6h              |
| Tensione nominale   | 200-250V        |
| Frequenza d'impiego | 50Hz<br>60Hz    |
| Morsetti            | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | INCASSO               |
| Colore                       | BLU                   |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP       | IP66/IP67/IP69        |
| Grado di protezione IK       | IK08                  |
| Tipo di uscite disponibili   | DIRITTA               |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)         |

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|         |         |
|---------|---------|
| Flangia | 62X62MM |
|---------|---------|

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |  |
|---------------|--|
| Note catalogo | Versione disponibile anche in colore nero. Aggiungere ".K" in fondo al codice. |
|---------------|--|