

#### 413.1667F.K

PRESA DA INCASSO 16A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz 70X87MM Morsetti a molla





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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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

# **■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

| Corrente nominale   | 16A              |
|---------------------|------------------|
| Poli                | 3P+N+T           |
| Riferimento Orario  | 6h               |
| Tensione nominale   | 346-415V         |
| Frequenza d'impiego | 50Hz             |
|                     | 60Hz             |
| Morsetti            | Morsetti a molla |

## CARATTERISTICHE FISICHE

| Colore                       | ROSSO                     |
|------------------------------|---------------------------|
| Materiale                    | TERMOPLASTICO             |
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP       | IP44/IP54                 |
| Grado di protezione IK       | IK08                      |
| Tipo di uscite disponibili   | INCLINATA                 |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)             |

## **■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

| Flangia 70X87MM |  |
|-----------------|--|
|-----------------|--|

#### DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP] Istruzioni per l'utilizzo

## OPZIONI & NOTE VARIE

| Note | COLORE NERO |
|------|-------------|
|      |             |