

## Scheda Tecnica Prodotto GW92266

40 CDI



Descrizione INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO Sigla MT 60

N. poli 3P N. moduli 3

Corrente nominale 10 A

Curva B

Tensione nominale 230-400 V

| Norma di riferimento                           | EN 60898, EN 60947-2              | Frequenza nominale (Hz)                         | 50/60 Hz                          |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| Potere interruzione EN 60898 230V (Icn)        | 6000 A                            | Potere interruzione EN 60898 400V (Icn)         | 6000 A                            |
| Potere interruzione EN 60898 (Ics)             | 1 x lcn                           | Potere di interruzione IEC/EN 60947-2 230V (Icu | 20 kA                             |
| Potere di interruzione IEC/EN 60947-2 400V (Id | eu) 10 kA                         | Potere di interruzione IEC/EN 60947-2 (Ics)     | 75% Icu                           |
| Tensione di isolamento (Ui)                    | 500 V                             | Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)   | 4 kV                              |
| Tensione minima funzionamento                  | 12 V ac/dc                        | Tensione massima funzionamento                  | 440 V a.c. / 220 V d.c            |
| Numero di manovre elettriche                   | 10.000                            | Numero di manovre meccaniche                    | 20.000                            |
| Sezione cavo rigido                            | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² | Sezione cavo flessibile                         | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² |
| Coppia nominale di serraggio                   | 2 Nm                              | Temperatura di impiego                          | -25 +60 °C                        |
| Temperatura di stoccaggio                      | -40°C ÷ +70°C                     | Codice Electrocod                               | 1411                              |

## **DIMENSIONALE**

## MARCHI/APPROVAZIONI













