

Scheda Tecnica Prodotto GWD4529

40 CDI

| Descrizione | INTERRUTTORE DIFFERENZIALE | | |
|--------------------------------------------------|----------------------------|--|--|
| Sigla | IDP | | |
| N. poli | 4P | | |
| N. moduli | 4 | | |
| Corrente nominale | 25 A | | |
| Corrente differenziale nominale | 300 mA | | |
| Tipo | В | | |
| Tensione nominale (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1, 62 | 2423) 400/415 V | | |

| Norma di riferimento | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1, IEC/EN 62423 | Frequenza nominale (Hz) | 50/60 Hz |
|------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Tensione di isolamento (Ui) | 500 V | Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp) | |
| | | | 4 kV |
| Categoria di sovratensione | III | Livello di immunità (onda 8/20µs) | 3000 A |
| Sezione cavo rigido | <35 | Sezione cavo flessibile | <35 |
| Coppia nominale di serraggio | 3 Nm | Biconnessione | SI (morsetti superiori e inferiori) |
| Temperatura di impiego | -25 +60°C (40°C con declassamento) | Temperatura di stoccaggio | -40°C ÷ +70°C |
| Numero di manovre elettriche | ≥ 10.000 | Numero di manovre meccaniche | ≥ 20000 |
| Compatibilità con ausiliari elettr | ici Sì | Compatibilità con ReStart | Sì |
| Posizione montaggio | Qualsiasi | | |

DIMENSIONALE

18

SCHEMA ELETTRICO

MARCHI/APPROVAZIONI











