

Scheda Tecnica Prodotto GW95608

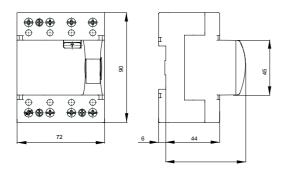
40 CDI



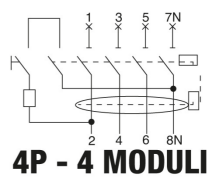
| Descrizione | INTERRUTTORE DIFFERENZIALE | |
|---|----------------------------|--|
| Sigla | SD | |
| N. poli | 4P | |
| N. moduli | 4 | |
| Corrente nominale | 125 A | |
| Corrente differenziale nominale | 300 mA | |
| Tipo | А | |
| Tensione nominale (IEC/EN 61008-1, 61008-2-1) | 400/415 V | |

| Norma di riferimento | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1 | Frequenza nominale (Hz) | 50 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) | 250 A |
| Sezione cavo rigido | <50 | Sezione cavo flessibile | <50 |
| Coppia nominale di serraggio | 3 Nm | Biconnessione | No |
| Temperatura di impiego | -25 +40 °C | Temperatura di stoccaggio | -40°C ÷ +70°C |
| Numero di manovre elettriche | ≥ 10.000 | Numero di manovre meccaniche | ≥ 10.000 |
| Compatibilità con ausiliari elettrici | Sì | Compatibilità con ReStart | No |
| Posizione montaggio | Qualsiasi | | |

DIMENSIONALE



SCHEMA ELETTRICO



MARCHI/APPROVAZIONI

