

Scheda Tecnica Prodotto GWD4567

90 RCD

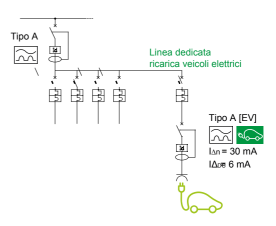


| Descrizione | INTERRUTTORE DIFFERENZIALE | |
|---|--------------------------------|--|
| Sigla | IDP | |
| N. poli | 4P | |
| N. moduli | 4 | |
| Corrente nominale | 40 A | |
| Corrente differenziale nominale | 30 mA | |
| Corrente differenziale in corrente continua | 6 mA | |
| Tipo | Tipo A[EV] (Veicoli Elettrici) | |
| Applicazione | Ricarica di veicoli elettrici | |

| Tensione nominale (IEC/EN 61008-1, 610 | 08-2-1) | Norma di riferimento | IEC 62955 (RDC-PD) |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|---|
| | 400/415 V | | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1 (Int. Diff.) |
| Frequenza nominale (Hz) | 50/60 Hz | Tensione di isolamento (Ui) | 500 V |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp) | | Categoria di sovratensione | III |
| | 4 kV | | |
| Livello di immunità (onda 8/20µs) | 3000 A | Sezione cavo rigido | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² |
| Sezione cavo flessibile | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² | Coppia nominale di serraggio | 3 Nm |
| Biconnessione | SI (morsetti superiori e inferiori) | Temperatura di impiego | -25 +60 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -40°C ÷ +70°C | Numero di manovre elettriche | ≥ 10.000 |
| Numero di manovre meccaniche | ≥ 20000 | Compatibilità con ausiliari elettrici | Sì |
| Compatibilità con ReStart | Sì | Posizione montaggio | Qualsiasi |

DIMENSIONALE

SCHEMA ELETTRICO



MARCHI/APPROVAZIONI

