



BD425N

Blocco Differenziale 4 Poli 30 Ma In<25 A Tipo A 3 M. Din

Proprietà tecniche

Condizioni di impiego

| | |
|--|-------------|
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 400 V |
| Tensione di isolamento nominale Ui | 500 V |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp | 4000 V |

Frequenza

| | |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 50 Hz |
|-----------|------------|

Corrente

| | |
|--------------------------|-------|
| Sensibilità I Δ n | 30 mA |
| Corrente nominale | 25 A |

Architettura

| | |
|----------------------|--------|
| Numero di poli | 4 |
| Posizione del neutro | Destra |

Serie

| | |
|------------|-------|
| Altezza | 70 mm |
| Larghezza | 44 mm |
| Profondità | 92 mm |