



BH363N

B. DIFF. 3P 30 MA <63A A-HI 3M

Proprietà tecniche

Corrente

| | |
|----------------------------|-------|
| Corrente nominale | 63 A |
| Sensibilità $I_{\Delta n}$ | 30 mA |

Architettura

| | |
|----------------|---|
| Numero di poli | 3 |
|----------------|---|

Protezione

| | |
|--------------------------|------|
| Tipo di corrente residua | A HI |
|--------------------------|------|

Numero di moduli

| | |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 3 |
|------------------|---|

Frequenza

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

Installazione, montaggio

| | |
|------------------------------|----------------|
| Coppia di serraggio nominale | 2,90 - 2,90 Nm |
|------------------------------|----------------|

Potenza

| | |
|--------------------------|--------|
| Potenza dissipata totale | 5,50 W |
|--------------------------|--------|

Durata

| | |
|------------------------------------|------|
| Durata elettrica e numero di cicli | 2000 |
| Numero di manovre | 2000 |

Condizioni di impiego

| | |
|---|--------|
| Tensione di isolamento nominale U_i | 500 V |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso U_{imp} | 4000 V |

Connessione

| | |
|---|------------------------|
| Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi | 1 - 25 mm ² |
| Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili | 1 - 16 mm ² |

Connettività

| | |
|---|---------------------|
| Allineamento inferiore per dispositivi modulari | Terminali allineati |
|---|---------------------|

Serie

| | |
|-----------|-------|
| Altezza | 70 mm |
| Larghezza | 44 mm |

