



ETC225

Contattore giorno / notte 25 A 230 V AC 2 NA 1 modulo DIN

Caratteristiche tecniche

Connessione

| | |
|------------------|-----|
| Tipo di contatto | 2NO |
|------------------|-----|

Corrente

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Corrente nominale | 25 A |
| Corrente nominale ammissibile in AC3 | 8,5 A |

Numero di moduli

| | |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 1 |
|------------------|---|

Frequenza

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

Condizioni di impiego

| | |
|--|-------------|
| Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp | 4000 V |
| Tensione di isolamento nominale Ui | 250 V |
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 230 V |
| Tensione di comando AC | 230 - 230 V |
| Tensione di comando DC | 0 - 0 V |

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -10 - 50 °C |
|-------------------------|-------------|

Uso

| | |
|---------------------|-------------|
| Categoria d'impiego | AC-7a/AC-7b |
|---------------------|-------------|

Condizioni d'uso

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Temperatura di magazzino/trasporto | -40 - 80 °C |
|------------------------------------|-------------|

Durata

| | |
|------------------------------------|--------|
| Numero di manovre | 100000 |
| Durata elettrica e numero di cicli | 30000 |

Potenza

| | |
|--------------------------------|----------|
| Potenza dissipata totale | 4 W |
| Assorbimento potenza di spunto | 10,70 VA |

Serie

| | |
|------------|----------|
| Altezza | 83 mm |
| Larghezza | 17,85 mm |
| Profondità | 64 mm |

Connessione

| | |
|--------------------|---|
| Numero di contatti | 2 |
|--------------------|---|

Equipaggiamento

| | |
|---|----|
| Numero di contatti NA | 2 |
| Numero di contatti NC | 0 |
| Con interruttore per commutazione manuale | Si |

Connessione

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Sezione conduttore flessibile | 1 - 6 mm ² |
| Sezione conduttore rigido | 1 - 10 mm ² |

Installazione, montaggio

| | |
|------------------------------|----------------|
| Coppia di serraggio nominale | 1,20 - 1,20 Nm |
|------------------------------|----------------|

Sostenibilità

| | |
|-----------------|----|
| Conformità ROHS | Si |
|-----------------|----|