



EE960

Lampada di emergenza estraibile 230 V AC autonomia 1.5 h 4 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Frequenza

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

Condizioni d'uso

| | |
|------------------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | 0 - 40 °C |
| Temperatura di magazzino/trasporto | -5 - 60 °C |

Connettività

| | |
|---------------------------------|---|
| Tipo di montaggio/installazione | Fissaggio a morsetto Raccordo a vite |
|---------------------------------|---|

Connessione

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Sezione conduttore flessibile | 1 - 6 mm ² |
| Sezione conduttore rigido | 1.5 - 10 mm ² |

Potenza

| | |
|--------------------------|-----|
| Potenza dissipata totale | 1 W |
|--------------------------|-----|

Serie

| | |
|------------|-------|
| Altezza | 70 mm |
| Larghezza | 54 mm |
| Profondità | 51 mm |

Condizioni di impiego

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 230 V |
|--------------------------------|-------------|

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Sì |
| Conformità ROHS | Sì |