



LR603

Portafusibile non accessorabile 14x51 3P 4.5 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Serie

| | |
|------------|----------|
| Altezza | 107 mm |
| Larghezza | 78,75 mm |
| Profondità | 93 mm |

Architettura

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

Corrente

| | |
|--|--|
| Corrente nominale | 50 A |
| Corrente nominale della cartuccia del fusibile | 2 A 4 A 6 A 8 A 10 A 12 A 16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A |

Numero di moduli

| | |
|------------------|------|
| Numero di moduli | 4,50 |
|------------------|------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | -5 - 40 °C |
|-------------------------|------------|

Installazione, montaggio

| | |
|------------------------------|--------------|
| Coppia di serraggio nominale | 3,5 - 3,5 Nm |
| Montaggio su | Guida DIN |

Potenza

| | |
|--------------------------|---------|
| Potenza dissipata totale | 18,88 W |
|--------------------------|---------|

Condizioni di impiego

| | |
|---|-------|
| Tensione di isolamento nominale U_i | 690 V |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso U_{imp} | 8 kV |
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| Categoria di sovratensione secondo IEC 60947-1 | 3 |

Protezione

| | |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
|---|------|

Connessione

| | |
|---|--------------------------|
| Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili | 2,5 - 25 mm ² |
| Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi | 2,5 - 35 mm ² |

Fusibile

| | |
|---------------------|---------|
| Taglia del fusibile | 14 x 51 |
|---------------------|---------|

Porta / coperchio

| | |
|------------|----|
| Bloccabile | No |
|------------|----|

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS | Si |