

SCM5100R8W**PRESA FISSA**

100A 4P 5W 8h 400VDC 145X145MM
Morsetti a vite



UL 1682
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
CSA C22.2 No. 65-93

Serie Commerciale

Serie EUREKA-HD[UL]

Descrizione sintetica

PRESA FISSA

Tipo installazione

INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 100A |
| Poli | 4P 5W |
| Riferimento Orario | 8h |
| Tensione nominale | 400VDC |
| Morsetti | Morsetti a vite |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione | INCASSO |
| Colore | ROSSO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP | IP67 |
| Grado di protezione IK | IK10 |
| Tipo di uscite disponibili | DIRITTA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|---------|-----------|
| Flangia | 145X145MM |
|---------|-----------|

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)