

SCM5100B6W

SPINA DA INCASSO
100A 4P 5W 6h 3ØY200/346V
240/415V 145X145MM Morsetti a vite



CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
CSA C22.2 No. 65-93
IEC 60309-2 (2012)
IEC 60309-1 (2012)
UL 1682
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie EUREKA-HD[UL]

Descrizione sintetica

SPINA DA INCASSO

Tipo installazione

INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale

100A

Poli

4P 5W

Riferimento Orario

6h

Tensione nominale

3ØY200/346V 240/415V

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

A SQUADRA

Materiale di contatto

CuZn (ottone)

Trattamento superficiale cont.

Nichelato

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia

145X145MM

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Istruzioni per l'utilizzo