

# PRESE DI CORRENTE ROTANTI Tipo CE versione C

SCHEDA TECNICA **3.13**



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- CONTENITORE In alluminio
- POSIZIONAMENTO In asse verticale
- COLLEGAMENTI Anelli e portaspazzole cablati con cavi sporgenti 1m
- INGRESSO CAVI All'interno del tubo di fissaggio per gli anelli e attraverso bocchettone laterale per i portaspazzole
- SPAZZOLE Da 20 A in grafite-rame.
- COMPOSIZIONE Da 4 a 20 anelli da 20A
- A RICHIESTA Spazzole argentate  
Anelli argentati
- OMOLOGAZIONI CE

## CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- TENSIONE NOMINALE 380 V~
- CORRENTE NOMINALE Ith 20 A
- GRADO DI PROTEZIONE IP 55
- MASSIMA VELOCITA' DI ROTAZIONE 30 giri/min.
- RESISTENZA DI CONTATTO 20 mOhm
- VITA (Durata) 10 milioni di cicli

## VERSIONI STANDARD

N° anelli	H = mm
4	130
6	130
8	170
10	170
12	190
14	210
16	270
18	270
20	270

## INGOMBRI

