

Botão de giro curto



Inter. corte visível 4P 200A 8,5M

Características técnicas

| Corrente nominal | 200 A |
|---|-------------|
| Ligações | |
| Secção transversal de condutor rígido | 95 mm² |
| Tensão | |
| Tensão nominal de isolamento Ui | 800 V |
| Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp | 8000 V |
| Potência | |
| Potência dissipada por polo | 5,80 W |
| Potência total dissipada em IN | 17,40 W |
| Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1 | 131000 W |
| Equipamento | |
| Acionamento do motor opcional | Não |
| Condições de utilização | |
| Temperatura de funcionamento | -20 - 70 °C |
| Tampa, porta | |
| Bloqueável | Sim |
| ìndice de proteção | |
| Índice de proteção IP | IP00 |
| Arquitetura | |
| N.º de polos | 4P |

Tipo de orgão de comando