**Przekaźnik opóźnionego wyłączenia NRS 10**

Przekaźnik opóźnionego wyłączenia do ustawienia czasu wybiegu wentylatora.

Uruchomienie jest możliwe przy pomocy dostępnych w handlu wyłączników, przycisków i wyłączników drzwiowych.

Z przyczyn termicznych niezbędny jest montaż z bocznymi szczelinami powietrzna.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | NRS 10 |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz / 60 Hz |
| Maksymalne obciążenie (indukcyjne): | 2,5 A |
| Maksymalne obciążenie (omowe): | 10 A |
| Stopień ochrony: | IP 20 |
| Rodzaj montażu: | Szafa rozdzielcza |
| Ciężar: | 0,08 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,09 kg |
| Szerokość: | 17,5 mm |
| wysokość: | 90 mm |
| Głębokość: | 73 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 27 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 93 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 74 mm |
| temperatura otoczenia: | -10 °C do 50 °C |
| Pilot: |  -  |
| Czas wybiegu: | 0,5 min - 20 min |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799578055 |
| Numer katalogowy: | 0157.0805 |

Producent: MAICO

NRS 10 Przekaźnik opóźnionego wyłączenia