**System regulacji temperatury, moduł zasilacza ATL 6**

Zasilacze dla elektronicznego 2-punktowego termostatu ATS do sterowania wentylatorami na prąd zmienny trójfazowy.

Transformator 5-stopniowy, ustawiany do wyboru przez termostat lub ręcznie.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ATL 6 |
| Napięcie znamionowe: | 400 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz / 60 Hz |
| Maksymalne obciążenie: | 6 A |
| Stopień ochrony: | IP 54 |
| Napięcie wtórne: | 110 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Materiał obudowy: | Tworzywo sztuczne |
| Kolor: | jasnoszary |
| Ciężar: | 27,8 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 28,54 kg |
| Szerokość: | 300 mm |
| wysokość: | 400 mm |
| Głębokość: | 160 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 495 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 195 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 395 mm |
| temperatura otoczenia: | 40 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577584 |
| Numer katalogowy: | 0157.0758 |

Producent: MAICO

ATL 6 System regulacji temperatury, moduł zasilacza