

TR 0,8-2



Krótki opis

Transformator 5-stopniowy, prąd trójfazowy, obciążenie maksymalne 0,8 A

Numer katalogowy

0157.0148

Dane Techniczne

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Typ napięcia | Prąd zmienny trójfazowy |
| Napięcie znamionowe | 400 V |
| Częstotliwość sieci | 50 Hz / 60 Hz |
| Wydajność nominalna | 400 W |
| Maksymalne obciążenie | 0,8 A |
| Stopień ochrony | IP 54 |
| Napięcie wtórne | 105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Rodzaj montażu | natynkowy |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne |
| Kolor | popielaty, podobny do RAL 7035 |
| Ciężar | 5,1 kg |
| Ciężar z opakowaniem | 6,29 kg |
| Szerokość | 248 mm |
| wysokość | 195 mm |
| Głębokość | 205 mm |
| Szerokość z opakowaniem | 260 mm |
| Wysokość z opakowaniem | 340 mm |
| Głębokość z opakowaniem | 260 mm |
| temperatura otoczenia | 0 °C do 40 °C |
| Jednostka opakowaniowa | 1 sztuka |
| Asortyment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799571483 |