

VDE Mipro Transformer 230/12V



- ▶ Miprotrafa jsou koncipovány na minimální rozměry, hodí se do nejmenších montážních prostor
- ▶ Ideální pro vestavbová svítidla
- ▶ Použitelné do teploty prostředí 50°C
- ▶ Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)
- ▶ Mikrotransformatory posiadają minimalne rozmiary umożliwiające zastosowanie w najciaśniejszych przestrzeniach montażowych
- ▶ Urządzenie idealne do lamp przeznaczonych do zabudowy w meblach
- ▶ Możliwość stosowania do 50° temperatury otoczenia
- ▶ Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- ▶ Микротрансформаторы имеют минимальные конструктивные размеры и помещаются в самых тесных местах
- ▶ Идеальное решение для встраиваемых светильников
- ▶ Использование возможно до температуры окружения 50°
- ▶ Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)



230/12 V, 70 VA

max. 20-70 W
 ⌀23 ⇄36 ↗127 mm
 EAN 4000870 977514
977.51



230/12 V, 80 VA

max. 20-80 W
 ⌀30 ⇄38 ↗137 mm
 EAN 4000870 977545
977.54

230/12 V, 105 VA

max. 35-105 W
 ⌀30 ⇄38 ↗137 mm
 EAN 4000870 977538
977.53



VDE Flat Transformer 230/12V



- ▶ Konstrukční výška plochých transformátorů je pouze 22 mm
- ▶ Řešení pro zavěšené podhledy s malou výškou
- ▶ Ideální pro osvětlení zrcadel a galerií a pro nábytková svítidla
- ▶ Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)
- ▶ Transformatory typu Flat mają 22 mm wysokości
- ▶ Rozwiązanie problemu w przypadku niewielkiej przestrzeni między sufitem podwieszonym a stropem
- ▶ Idealne do oświetlenia luster, wystaw w galeriach i montażu w meblach
- ▶ Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- ▶ Плоские трансформаторы имеют монтажную высоту всего в 22 мм
- ▶ Удачное решение для подвесных потолков
- ▶ Идеальны для подсветки зеркал, в галереях и встраивания в мебель
- ▶ Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)



230/12 V, 70 VA

max. 20-70 W
 ⌀20 ⇄56 ↗142 mm
 EAN 4000870 977811
977.81

230/12 V, 105 VA

max. 35-105 W
 ⌀20 ⇄56 ↗142 mm
 EAN 4000870 977828
977.82

