



KABEL ZASILAJĄCY WEWNĘTRZNY EPS 8 PIN(F)->2X MOLEX(M) 15CM DELOCK

Indeks: 7174 Producent: **DELOCK** Kod producenta: 83410

Cena: 17.98 zł

Opis

KABEL ZASILAJĄCY WEWNĘTRZNY EPS 8 PIN(F)->2X MOLEX(M) 15CM DELOCK

Producent: Delock

opis Użyj tego kabla zasilania Delock, aby podłączyć go do płyty głównej ze złączem 8 pin EPS i do zasilania z 4-stykowym złączem Molex. Jeśli pobór mocy płyty głównej jest bardzo wysoka trzeba połączyć oba wtyki Molex do zasilacza.

Specyfikacja • Złącza: zasilania 8 pin EPS (f) > 2 x 4 pin Molex (M) • Kabel zasilający do płyty głównej • Śrenica przewodu: AWG 18 • W przypadku zasilania 12 V. • Długość wł.. złącza: ca. 15 cm Zawartość Opakowania • Kabel opakowanie • torba Poly

- **Złącza** EPS Molex
- **Długość przewodu** 15 cm
- **Oplot przewodu** Oplot plastikowy
- **Kolor** Czarny Żółty
- **Chipset** Nie
- **Wykonanie styku** Niklowane
- **AWG** 20
- **Waga brutto** 18 g
- **Ilość PIN-ów** 4 8
- **Wtyczka kątowna** Nie

Parametry

Stan	Nowy
Marka	inna
Długość kabla	0.15
Kod producenta	83410
Model	83410
EAN	4043619834105