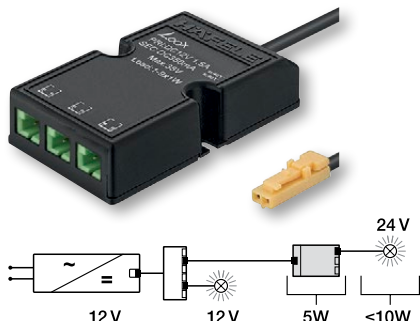


## Konwerter

### Konwerter 24 V na 12 V Häfele Loox – do podłączania opraw 24 V do systemu 12 V



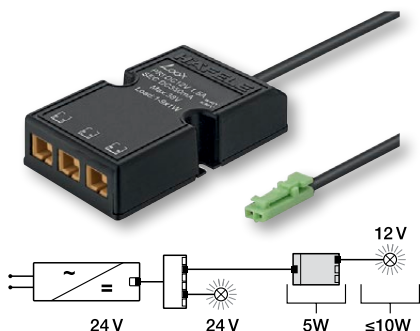
- > Zastosowanie: Podłączanie opraw 24 V do systemu 12 V
- > Moc: Pobór 15 W, oddanie 10 W
- > Strona pierwotna: DC 12 V
- > Strona wtórna: DC 24 V
- > Liczba wyjść: 3 przyłącza do opraw 24 V
- > Zakres dostawy: 1 konwerter z przewodem 200 mm

Wymiary (dł. x szer. x wys) mm	Pobór mocy w trybie czuwania W	Nr artykułu
61 x 34 x 15	0,3	833.77.934

**12V 5 12V** Zasilacz Loox5 12 V, patrz strona 179.  
Należy zamówić dodatkowo zestaw adapterów (6 szt./opakowanie) 833.95.753.

**!** Maks. możliwa moc obciążenia 10 W na konwerter.

### Konwerter 12 V na 24 V Häfele Loox – do podłączania opraw 12 V do systemu 24 V



- > Zastosowanie: Podłączanie opraw 12 V do systemu 24 V
- > Moc: Pobór 15 W, oddanie 10 W
- > Strona pierwotna: DC 24 V
- > Strona wtórna: DC 12 V
- > Liczba wyjść: 3 przyłącza do opraw 12 V
- > Zakres dostawy: 1 konwerter z przewodem 200 mm

Wymiary (dł. x szer. x wys) mm	Pobór mocy w trybie czuwania W	Nr artykułu
61 x 34 x 15	0,3	833.74.947

**24V 5 24V** Zasilacz Loox5 24 V, patrz strona 180.  
Należy zamówić dodatkowo zestaw adapterów (6 szt./opakowanie) 833.77.838.

**!** Maks. możliwa moc obciążenia 10 W na konwerter.