

Netzgerät für CL Schrauber mit DC 30 V und 20 V - HIOS CLT-45-UK-SP

Artikel-Nr. CLT-45-UK-SP **Hersteller**Hios**Hersteller-Nr.**050111-CE

Netzgerät für einen HIOS Schrauber der CL Reihe mit zweistufig umschaltbarer Ausgangsspannung HI DC 30 V und LOW DC 20 V. Das kompakte Gehäuse von 330 g und der Weitbereichseingang AC 100 bis 240 V eignen sich für die Tischmontage.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.33 kg



BESCHREIBUNG

Das CLT-45-UK-SP wandelt die Netzspannung in eine geregelte Niederspannung für einen HIOS CL Schrauber. Über die zweistufige Ausgangsspannung lassen sich zwei Drehzahlen wählen.

Merkmale

- Zweistufige Ausgangsspannung HI DC 30 V und LOW DC 20 V
- Versorgung für einen Schrauber
- Weitbereichseingang AC 100 bis 240 V, 47 bis 63 Hz
- Sichere und leise Stromversorgung
- Kompaktes Gehäuse von 330 g mit Befestigungsmaterial

Technische Daten

Eingangsspannung	AC 100-240 V, 47-63 Hz
Ausgangsspannung	HI DC 30 V, LOW DC 20 V (2-stufig)
Ausgänge	für einen Schrauber
Gewicht	330 g
Abmessungen	71,5 x 146 x 42,6 mm

Anwendung

Zur Stromversorgung eines HIOS CL Schraubens in der Elektronik- und Feinmontage am Arbeitsplatz.

Kompatibilität

Für HIOS CL Schrauber, unter anderem CL-2000, CL-3000, CL-4000 und CL-6500.