



Lindy 73817, Universal, Indoor, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 20 W, 5 V

PC-/Server Netzteil - 5 V

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Lindy
Hersteller Art. Nr.	73817
EAN/UPC	4002888738170

Beschreibung

Lindy 73817. Zweck: Universal, Netzteiltyp: Indoor, Eingangsspannung: 100 - 240 V. Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Kunststoff. Kabellänge: 1,2 m, Breite: 50,4 mm, Tiefe: 85,8 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e), Verpackungsbreite: 140 mm, Verpackungstiefe: 40 mm

Hauptmerkmale

Allgemein

Zweck	Universal
Netzteiltyp	Innenraum
Eingangsspannung	100 - 240 V
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Kabellänge	1,2 m
Breite	50,4 mm
Tiefe	85,8 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	140 mm
Verpackungstiefe	40 mm

Ausführliche Details

Merkmale

Zweck	Universal
Netzteiltyp	Innenraum
Starkstromtyp	AC-an-DC
Eingangsspannung	100 - 240 V

Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsleistung	20 W
Ausgangsspannung	5 V
Ausgangsstrom	4 A
Effizienz	83 %
Einstellbare Ausgangsspannung	Nein
Zertifizierung	EMC LVD ErP UL CCC RCM PSE RoHS REACH California Proposition 65

Design

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff

Gewicht und Abmessungen

Kabellänge	1,2 m
Breite	50,4 mm
Tiefe	85,8 mm
Höhe	32,9 mm
Gewicht	167 g

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 75 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 %

Verpackungsdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	140 mm
Verpackungstiefe	40 mm
Verpackungshöhe	120 mm
Paketgewicht	199 g

Technische Details

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
----------------------------	----