

Akyga AK-ND-26, Notebook, Indoor, 100 - 250 V, 50 - 60 Hz, 90 W, 19.5 V

Netzteil AK-ND-26 19.5V / 4.62A 90W 4.5 x 3.0 mm + pin

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Akyga
Hersteller Art. Nr.	AK-ND-26
EAN/UPC	5901720131690



Beschreibung

Akyga AK-ND-26. Zweck: Notebook, Netzteiltyp: Indoor, Eingangsspannung: 100 - 250 V. Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), LED-Anzeigen: Leistung. Nachhaltigkeitszertifikate: RoHS. Kabellänge: 1,2 m, Breite: 56 mm, Tiefe: 131,5 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e), Verpackungsbreite: 90 mm, Verpackungstiefe: 190 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Zweck	Notebook
Netzteiltyp	Innenraum
Eingangsspannung	100 - 250 V
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
LED-Anzeigen	Leistung
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS
Kabellänge	1,2 m
Breite	56 mm
Tiefe	131,5 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	90 mm
Verpackungstiefe	190 mm

Ausführliche Details

	Merkmale
Zweck	Notebook
Netzteiltyp	Innenraum
Starkstromtyp	AC-an-DC
Eingangsspannung	100 - 250 V
Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsleistung	90 W

Ausgangsspannung	19,5 V
Ausgangsstrom	4,62 A
Effizienz	80 %
Einstellbare Ausgangsspannung	Nein
Energieschutzeigenschaften	Over current, Over power, Over voltage, Overheating, Short circuit
Lebensdauer	100000 h
Ursprungsland	Polen
Markenkompatibilität	HP
Kompatibilität	HP / Compaq notebook
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS, REACH
Design	
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Eingebaute Anzeige	Nein
LED-Anzeigen	Leistung
Gewicht und Abmessungen	
Kabellänge	1,2 m
Breite	56 mm
Tiefe	131,5 mm
Höhe	31 mm
Gewicht	254 g
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	5 - 50 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	0 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 70 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 80 %
Verpackungsdaten	
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	90 mm
Verpackungstiefe	190 mm
Verpackungshöhe	38 mm
Paketgewicht	303 g
Verpackungsart	Box
Nachhaltigkeit	
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS