

Lenovo 4X20M26272 power adapter/inverter



Artikel	658269
Herstellernummer	4X20M26272
EAN	0191200521539
Lenovo	

Zusammenfassung

Lenovo 4X20M26272, 100 - 240 V, 50/60 Hz, 65 W, Schwarz, 5 - 40 °C, 8 - 80%

Lenovo 4X20M26272. Eingangsspannung: 100 - 240 V, Eingangsfrequenz: 50/60 Hz, Ausgangsleistung: 65 W. Produktfarbe: Schwarz. Zertifizierung: Serbia, SIRIM, KC, NEMKO, MEPS, NOM(Mexico), CB, CCC (Safety and EMI), CE, CECP, BSMI, GOST, GS,.... Breite: 46 mm, Tiefe: 108 mm, Höhe: 28,5 mm. Steckertypen enthalten: EU

Merkmale

Design

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Lieferumfang

Steckertypen enthalten	EU
------------------------	----

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85044095
-----------------------	----------

Zertifikate

Zertifizierung	Serbia, SIRIM, KC, NEMKO, MEPS, NOM(Mexico), CB,
----------------	--

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 80%

Merkmale

Eingangsspannung	100 - 240 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsleistung	65 W

Gewicht und Abmessungen

Breite	46 mm
Tiefe	108 mm
Höhe	28,5 mm
Gewicht	220 g

CCC (Safety and EMI), CE,
CECP, BSMI, GOST, GS,
IARM (Argentina), ICES,
EMC, C-Tick, C-UL, FCC,
PSE, PSB

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.