

Artikel-Nr.: 125818

Netzteil extern 19V, 3.42A, 65W

Technische Daten

Netzteil

Hersteller	Fortron®
Formfaktor	extern
Bauform	extern
Leistung	65 Watt
Kühlung	passiv
Geeignet für	UNI Entry, Tiny Entry, Tiny Ryzen, Tab K11, K11B
Eingangsspannungsbereich	110 - 240V AC V
Stromaufnahme	1,5 A
Efficiency Level	VI
Ausgangsspannung	19 V
Ausgangsspannung Ampere	3,42 A
Hohlstecker Außendurchmesser	5,5 mm
Hohlstecker Tiefe	11 mm
Stecker bei ext. Netzteil	Hohlstecker 5,5mm x 2,5mm x 11mm
Hohlstecker Innendurchmesser	2,5 mm
Hohlstecker Polarität	Plus innen
Winkel des Hohlsteckers	90°
Stromzuführung	IEC6 Dreistiftstecker
Netzschalter	nein
Betriebstemperaturbereich	0°C bis 70°C
Lagertemperaturbereich	-20°C bis 80°C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20% bis 80% (nicht kondensierend)
Luftfeuchtigkeit (Lager)	10% bis 90% (nicht kondensierend)
Breite	47 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	110 mm
Herzfrequenz	50 - 60 Hz
Zertifizierungen Externes Netzteil	VI
CE	ja
CCC	ja
cUL	ja
TÜV	TÜV Rheinland
GS	Ja
RoHS	ja



Highlights

ite 1 / 1

EAC