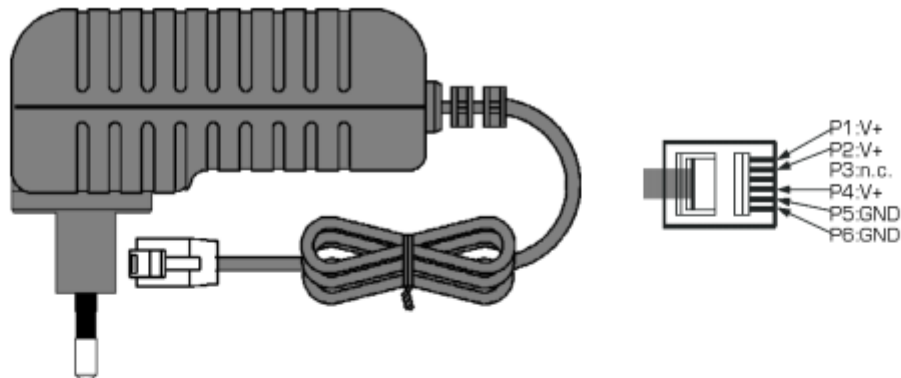


## Schaltnetzteil für Cinterion® Mobilfunk Terminals Switching Power Supply for Cinterion® Terminals



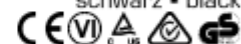
### Eigenschaften

Ausgangsspannung  
Ausgangsstrom  
Ausgangsleistung  
Eingangsspannung  
Nenneneingangsspannung  
Wirkungsgrad  
Betriebsumgebungstemperatur  
Lagertemperatur  
Relative Luftfeuchtigkeit  
DC Anschluss  
DC Leitungslänge  
AC Anschluss, Wechseladapter  
Abmessungen (L x B x H)  
Gewicht  
Gehäuse  
Zertifikate

### Characteristics

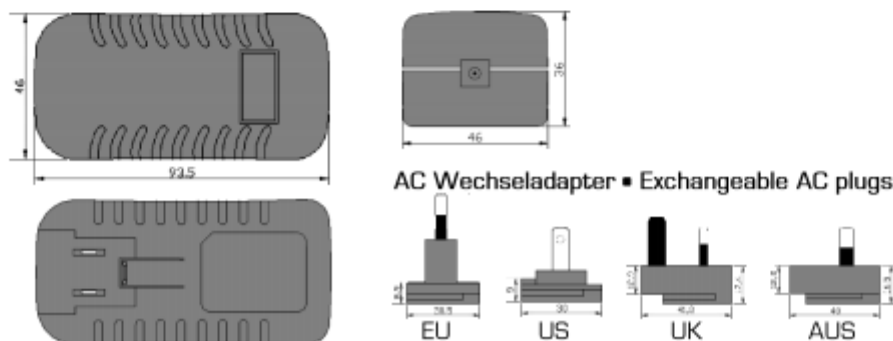
Output voltage  
Output current  
Output power  
Input voltage  
Nominal input voltage  
Efficiency  
Ambient operation temperature  
Storage temperature  
Relative humidity  
DC plug  
DC lead length  
AC plug, exchangeable  
Dimensions (L x W x H)  
Weight  
Enclosure  
Approvals

12 V DC  $\pm 5\%$   $U_{BR} \leq 200$  mV  
1,5 A  
18 W  
90 - 264 V AC, 47 - 63 Hz  
100 - 240 V AC, 50/60 Hz  
typ. 85 %  
0 - +40 °C  
-10 - +80 °C  
max. 75 %  
RJ12  
1200  $\pm 50$  mm  
EU, US, UK, AUS  
93,5 mm x 46 mm x 41 mm  
140 g  
schwarz • black



Leerlauf-, Überlast- und Dauerkurzschlussfest  
"Auto-Recovery" nach Entfernen des Überlastfehlers.

Open-circuit, overload and short-circuit stable  
Auto recovery when over current faults removed.



AC Wechseladapter • Exchangeable AC plugs

**Gemalto ordering code for the power supply including the 4 exchangeable AC plugs:**

**L36880N8490-A82**