

Sicherheits- und Warnhinweise



Lesen Sie diesen Abschnitt vor Inbetriebnahme des Produkts sorgfältig durch, um ernsthafte bzw. lebensgefährliche Verletzungen oder Sachschäden zu vermeiden und einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb zu gewährleisten.

- Einbau und Montage elektrischer Geräte darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!
- Vor Montage / Demontage Netzspannung freischalten (Sicherung raus)!
- Bei sichtbaren Schäden am Gehäuse oder an der Leitung darf das Netzgerät nicht verwendet werden.
- Der Anschluss des Netzteils an das Versorgungsnetz muss den nationalen Vorschriften entsprechen (z.B. VDE0100 und EN50178).
- Vor dem Einschalten ist sicherzustellen, dass die angeschlossenen Betriebs- und Steuerspannungen die zulässigen Werte, entsprechend den technischen Daten, nicht überschreiten!
- Das Netzteil ist für den Gebrauch in sauberer und trockener Umgebung bestimmt. Von Feuer und Wasser fernhalten.
- Von der Montage an einem übermäßig warmen Ort wird abgeraten (z.B. über Heizungen).
- Das Netzgerät ist wartungsfrei. Es darf nicht geöffnet werden. Es besteht das Risiko eines elektrischen Schlages. Eine Modifikation des Netzgerätes ist nicht zulässig.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Netzteil wird in einer geeigneten Einbau-/ Unterputzdose installiert. Verbunden mit einem USB-Ladekabel (nicht im Lieferumfang) wird ein angeschlossenes Tablet kontinuierlich geladen.

Technische Daten

Anschluss:	USB Buchse Typ C
Eingangsspannung:	100-240V ~50/60 Hz 0.8A
Ausgangsspannung:	5V - 3A, 9V - 3A, 12V - 2.5A, 15V - 2A, 20V - 1.5A, Max. 30W

Entsorgung



Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Das Gerät enthält wertvolle Rohstoffe, die wiederverwendet werden können. Geben Sie das Gerät deshalb bei einem entsprechend autorisierten Entsorgungsbetrieb ab. WEEE-Reg.-Nr. DE 71717450

TecLines TNT004 Wandeinbau USB Netzteil

TecLines TNT004 wall mounting USB power supply

Installationshinweise

Installation instructions



Safety and warning instructions



Read this section carefully before commissioning the product to avoid serious injury or property damage, and to ensure proper and safe operation.

- Installation and assembly of electrical devices may only be carried out by a qualified electrician!
- Turn off the mains voltage before assembly/disassembly (fuse out)!
- Don't use the power supply unit, if there the housing or the cables have visible damages.
- The connection of the power supply unit to the mains supply shall be conform with national regulations (e.g. VDE0100 and EN50178).
- Before switching on, make sure that the connected operating and control voltages do not exceed the permissible values according to the technical data!
- The power adapter is intended for use in a clean and dry environment. Keep away from fire and water.
- It is not recommended to install it in an excessively warm place (above heatings).
- The power supply is maintenance-free. It is not allowed to open it. There is a risk of electric shock. It is not permitted to modify the power supply.

Proper use

The power supply is installed in a suitable flush-mounting box. With an USB charging cable (not included) the connected tablet will be charged continually.

Technical data

Connection:	USB socket Type C
Input voltage:	100-240V ~50/60 Hz 0.8A
Output voltage:	5V - 3A, 9V - 3A, 12V - 2.5A, 15V - 2A, 20V - 1.5A, Max. 30W

Disposal



Electrical and electronic equipment must be disposed separately from normal household garbage. The device contains valuable raw materials that can be reused. To recycle and dispose of your old device, please contact a certified electronic waste disposal center. WEEE register no. DE 71717450

TecLines TNT004 Wandeinbau USB Netzteil

TecLines TNT004 wall mounting USB power supply

Sprechen Sie uns an
Feel free to contact us

Ihr TecLines-Händler/Fachpartner
Your TecLines distributor/trade partner

TecLines
Am Marienhof 8
22880 Wedel
Germany

Mail: info@teclines.de
Web: www.teclines.de
Tel.: +49 (0) 4103 - 90387-0
Fax.: +49 (0) 4103 - 90387-11

Version 2024-01
Änderungen vorbehalten
Changes reserved