

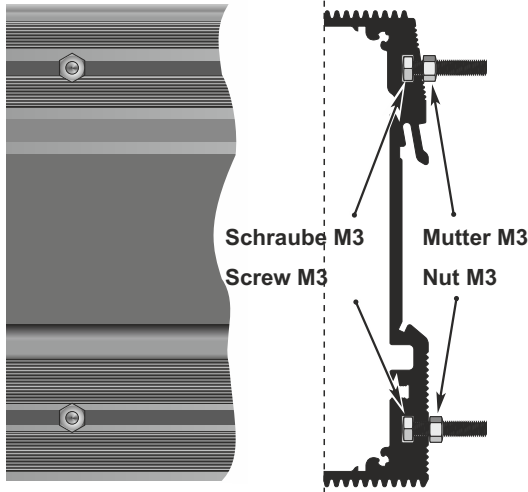
Befestigungsalternativen.

Mounting alternatives

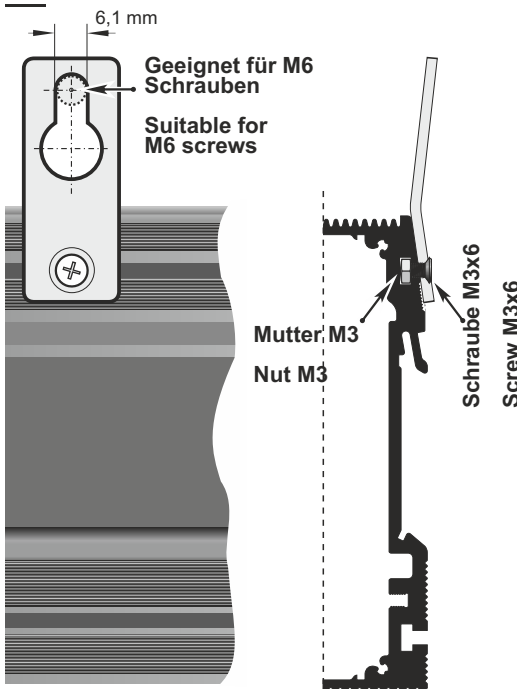
1.



3.



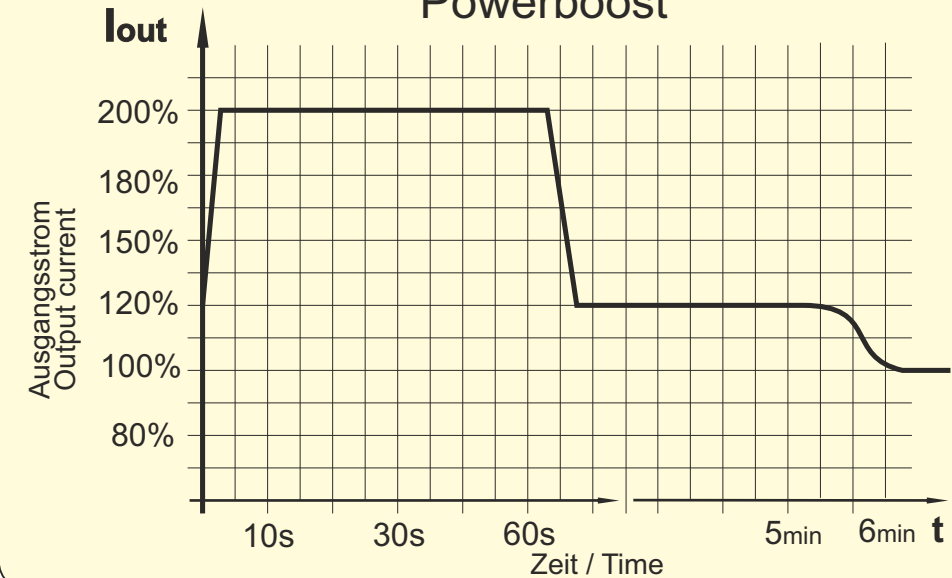
2.



LDR30MH24
Mini DC-USV für die Hutschiene



Powerboost



Für den ordnungsgemäßen Betrieb des Gerätes ist ein Überspannungsschutz nach VDE0185-4 / EN62305-4, eine Vorsicherung, gemäß Tabelle, und optional ein Netzfilter vorzusehen.

For proper operation of the device provide an overvoltage protection, according VDE0185-4 / EN62305-4, an input fuse as shown in table and optionally a line filter.

VDE0185-4 / EN62305-4

Grobschutz
Surge protective
devices
Typ1
>1300V

Mittelschutz
Surge protective
devices
Typ2
>600V

Feinschutz
Surge protective
devices
Typ3
<600V

**Blitz- und
Transientenschutz**
lightning and over-
voltage protection

In Abhängigkeit zur
Umgebungstemperatur
und Lastentnahme sollte
gegebenenfalls Fremd-
belüftung eingesetzt
werden.

Depending on the
ambient temperature
and drawn load, external
ventilation should be
used.

Netzfilter
linefilter
optional
e.g. FEAS NFK

EMV Schutz
EMC protection

device
e.g. SNT125