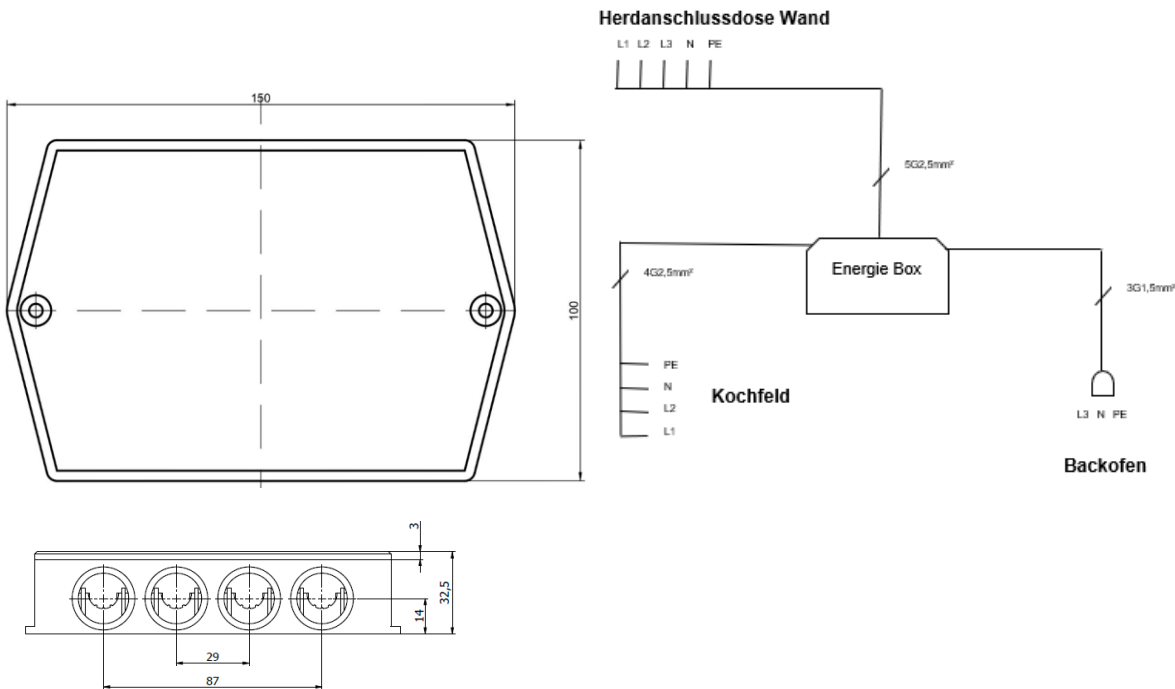


Energie Box black

Artikel-Nr.: 101222 / 101255 / 10121010

Kabellängen variieren je nach Artikelnummer



Anschluss / Stromein- und ausgang:

Max. Auslastung: 11kW (bei symmetrischer Verteilung)

- 2,0m H05VV-F 5G2,5mm² zum Anschluss an Herdanschlussdose; Ultraschallverdichtete Litzen; **max. 3x16A, 400V, 3-phasig (Stromeingang; Zuleitung)**
- *2,0m H05VV-F 4G2,5mm² für Kochfeld; Vorkonfektioniert mit Ultraschallverdichteten Litzen; **max. 2x16A, 400V, 2-phasig (Stromausgang 1; Kochfeld)***
- *2,0m H05VV-F 3G1,5mm² mit Schutzkontakt-Kupplung (CEE 7/3; nach IEC60884, VDE0620-1) **1x 16A, 230V, 1-phasig (Stromausgang 2; Backofen)***

*Kabellängen variieren je nach Artikelnummer

Energie Box:

- Wiederanschließbar mit innenliegenden WAGO-Klemmen
- Schutzart für das gesamte Produkt: IP20
- Material Box: Kunststoff selbstverlöschend
- Farbe der Box: schwarz 7035; Farbe der Leitungen und Kupplung: schwarz
- Der Kabeleinlass wird über 3 Membrane (IP54) gewährt; Interne Zugentlastung
- Für den zusätzlichen Gebrauch ist eine weitere Membrane/Kabeleinführung angebracht / mit interner Zugentlastung;
- Alle stromführenden Komponenten sind geprüft und approbiert
- Abmessung in mm: 150 x 100 x 32,5

WICHTIGER HIWEIS:

Alle Leitungen wiederanschließbar. Bei Endgeräten mit vorhandener Anschlussleitung (z.B. ein mit Zuleitung versehener Induktionsherd), besteht die Möglichkeit die vorhandene Leitung in Einführung gegen die Gerätezuleitung auszutauschen.

Für alle Austausch- oder Änderungsarbeiten an der Energie Box können wir keine Gewährleistung oder Garantie übernehmen.

Bitte beachten!!!

- Vor Gebrauch bzw. Inbetriebnahme der Energie Box unbedingt die Gebrauchsanweisung beachten. Produkt darf **NUR** von einer Elektrofachkraft angeschlossen werden.
- Nicht benötigte Leitung darf nicht gewickelt verlegt werden. **ERWÄRMUNGSGEFAHR**
- Die allgemeinen Sicherheitsvorschriften sind zu beachten.
- Die Energie Box entspricht der Schutzklasse IP20 und ist **NICHT** für den Einsatz in Feuchträumen geeignet. Die Montage muss entsprechend geschützt erfolgen.
- Bei Nichteinhalten der Anweisungen erlischt die Gewährleistung durch den Hersteller!
- Transport oder unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigung des Gerätes führen. In diesem Fall:
 - Gerät nicht öffnen
 - Gerät nicht in Betrieb nehmen
 - Beschädigtes Gerät austauschen
 - Kontakt mit dem Händler aufnehmen