

Typ Sandwich „S1“

Widerstandsheizung / Resistance Heating

Waagrecht und senkrecht
einsetzbar
Horizontal and vertical use

Ausführungen / Performances:

Aufgrund der geringen Gehäusegröße ist ein eingebautes Thermostat - Überhitzungsthermostat nicht möglich

Due to the small size of housing a built-in thermostat - Overheat thermostat is not possible

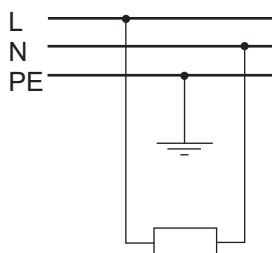
Leistungen Power	Spannungen Voltage	Gewicht Weight	Schutzart Protection	Anschluss Connection	Artikel Nr. // Art. No.
15 W	230 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02101522Kb0
20 W	230 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02102022Kb0
25 W	230 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02102522Kb0
15 W	24 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02101513Kb0
20 W	24 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02102013Kb0
25 W	24 V AC/DC	218g	IP 54	Kabel / Cable 3x0,75mm ²	02102513Kb0

Montage / mounting: Clip für DIN Hutschiene EN 60715
clip for DIN rail EN 60715
wahlweise Schraubbefestigung / optional screw fixing

Bei Geräten mit Konfektionierung Steckeranschluss wird die Bezeichnung **Kb** der Artikelnummer ersetzt durch **S3**.
z. B. 01101022**Kb0** **Kabelanschluss** = 01101022**S30** **Steckeranschluss**
For devices with connector assembly item number Kb is replaced by S3
For example 01101022**Kb0** **wire** = 01101022**S30** **connector**

Spannungen 12V // 48V // 115V // 400V u.a. sind auf Anfrage möglich!
Voltages 12V // 48V // 115V // 400V are possible on request!

Anschlussplan / Connection:



Maße / Dimensions (L x B x H): 75x45x56mm

