

## Mécanisme d'alimentation, pour signal lumineux LED, AC 9 ... 48 V ~



Reference number:	SV 539-948 LED
EAN/GTIN:	4011377020900

(uniquement fixation à vis, sans griffes de fixation)

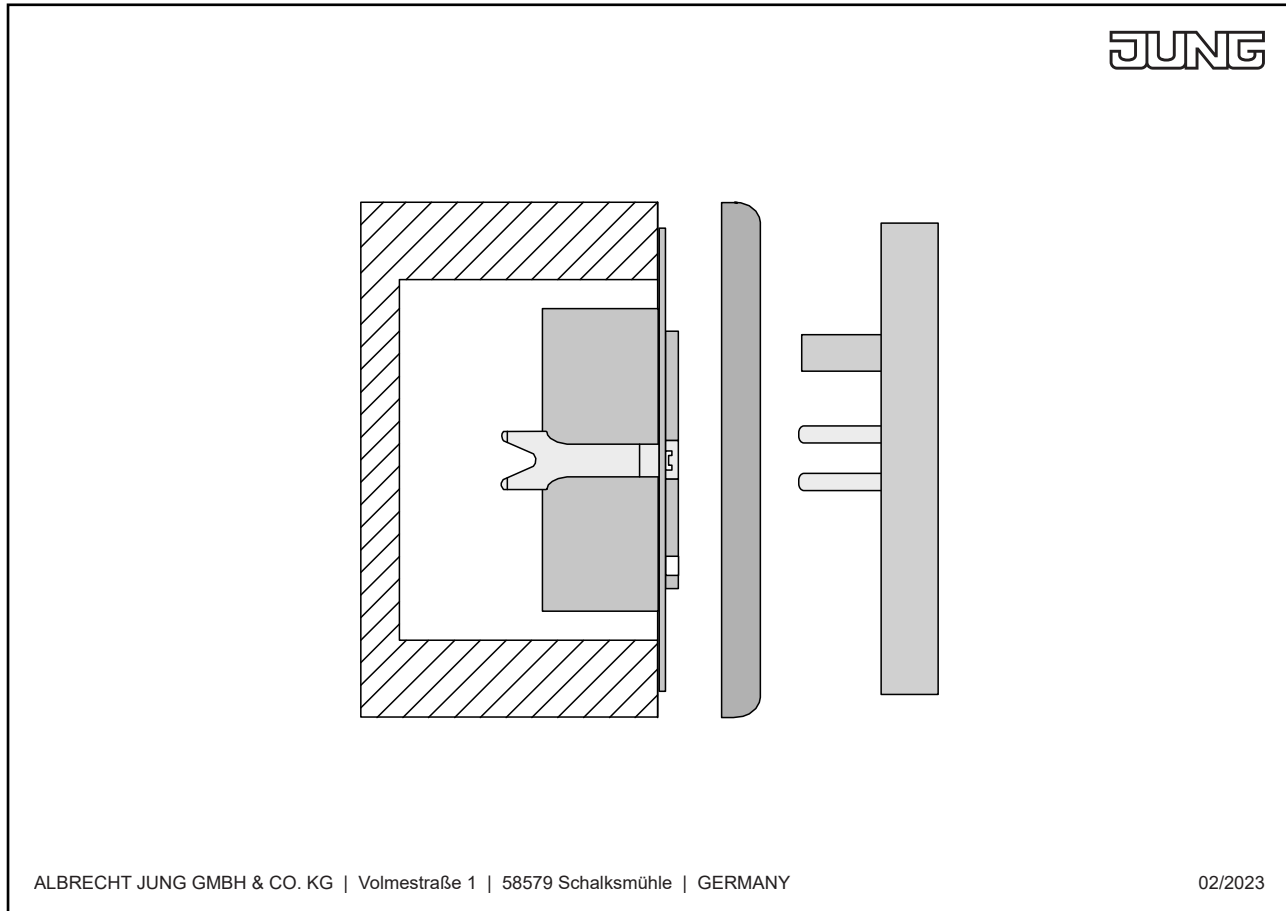
L'unité d'alimentation est destinée uniquement aux signaux lumineux du système LED (Art. N° ...539..).

Ne peuvent être variés.

### Caractéristiques techniques

<b>Tension nominale</b>	
Service AC :	AC 9 ... 36 V ~, 50 Hz
Service DC :	DC 12 ... 48 V
<b>Température ambiante :</b>	0 ... +40 °C
<b>Connexions :</b>	F1, , F2
<b>Indice de protection (si équipé de l'enjoliveur) :</b>	II
<b>Puissance absorbée (avec signalisation LED)</b>	
Service AC :	2 x 1,5 VA
Service DC :	2 x 1,0 W
<b>Connexion</b>	bornes à vis
<b>Section max. :</b>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ou 1 x 4 mm <sup>2</sup>

Montage



ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG | Volmestraße 1 | 58579 Schalksmühle | GERMANY

02/2023