

Datenblatt

smart PLACE Powerbox

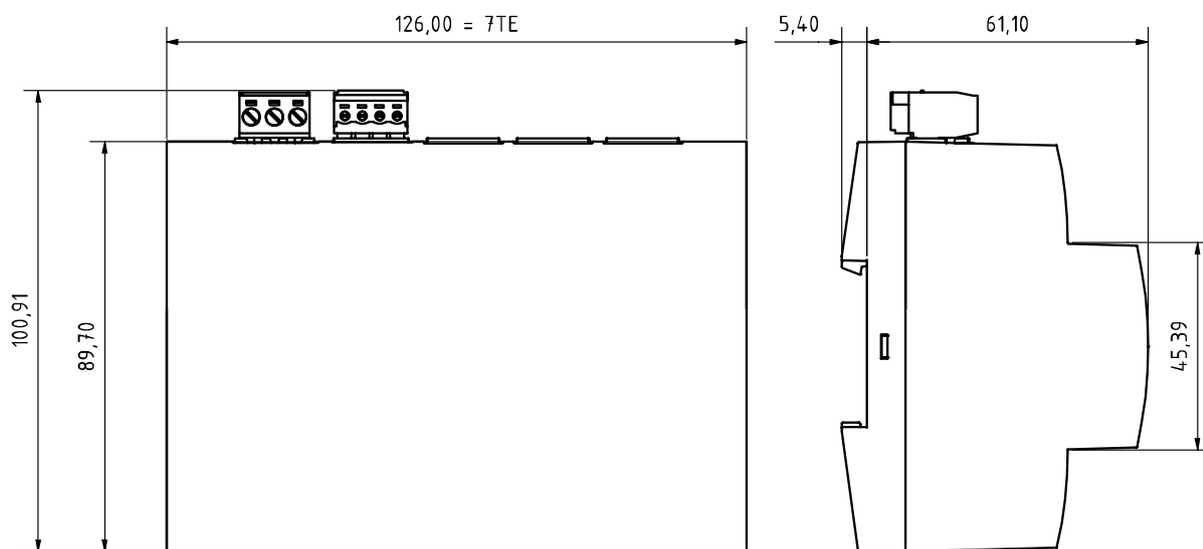


smart products
for smart living

Einleitung

Die smart PLACE Powerbox vereint die Stromversorgung, den SPM1-Anschluss der smart PLACE Taster, den SPD-Anschluss für die Aktoren und den LAN-Anschluss in einem einzigen Gerät. Das Touchpanel benötigt daher lediglich ein UKV-Kabel, welches zur Powerbox in der Elektroverteilung führt.

Masszeichnung



Technische Daten

Allgemein

Farbe:	Schwarz
Montageart:	Hutschiene 35 mm x 7.5 mm
Breite in Teilungseinheiten:	7 TE
Artikel-Nr.:	3 88 75 93
Lieferumfang:	SP-Powerbox, inkl. 2 Patchkabel 0.5m

Mechanisch

Material:	Aluminium
Länge:	126 mm
Breite:	90 mm
Höhe:	66.5 mm
Gewicht:	552 g

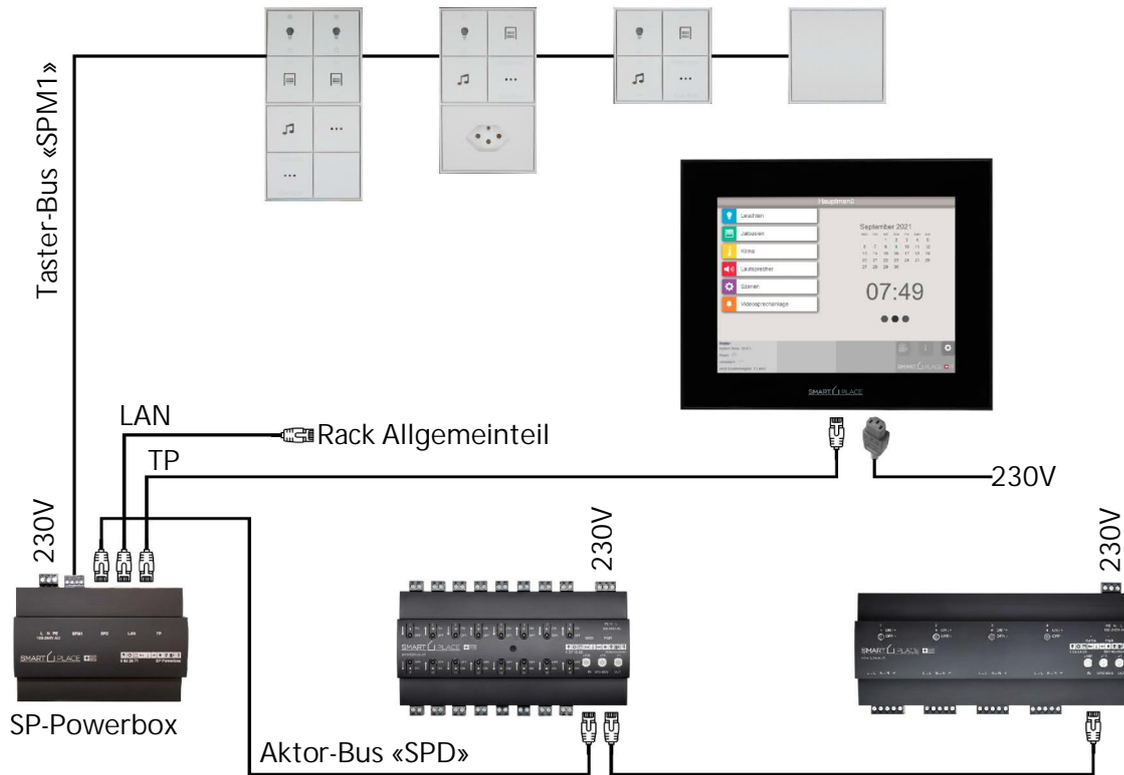
Eigenschaften

Bus:	SPD-Bus, SPM1-Bus
Eingangsspannung:	100–240 VAC bei 50/60 Hz
Eingangsstrom:	1.9 A bei 115 VAC / 1.1 A bei 230 VAC
Ausgangsspannung:	24 VDC
Ausgangsstrom:	3.75 A
Nennleistung:	90 W
Leistungsaufnahme ohne Last:	<0.3 W
Max. Anzahl Taster:	99
TP Input:	1 RJ45
LAN Input:	1 RJ45
SPD Output:	1 RJ45
SPM1 Output:	1 steckbare Schraubklemme, 0.13 mm ² –1.31 mm ² , 4-pol (+ / - / A / B)

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur:	-30 ~ +80 °C
Lager- und Transporttemperatur:	-40 ~ +85 °C
Betriebsfeuchtigkeit:	Nicht kondensierend
Isolationsklasse:	II
Überspannungskategorie:	III

Verkabelung



Schemata

