

Shelly Pro 3EM Add on

Technische Daten

EIGENSCHAFTEN	
Größe (HxBxT):	94x19x69 ±0.5 mm / 3.70x0.75x2.71 ±0.02 in
Gewicht:	
Montage:	DIN Schiene, attached to a Shelly Pro 3EM
Schraubklemmen max Drehmoment:	0.4 Nm / 4.43 lbin
Querschnitt des Leiters:	0.5 to 2.5 mm ² / 20 to 14 AWG (solid, stranded and bootlace lugs)
Länge des Leiters:	6 to 7 mm / 0.24 to 0.28 in
Gerätematerial:	Plastic
CFarbe:	White
EFUNKTIONEN	
Umgebungstemperatur:	-20 °C to 40 °C / -5 °F to 105 °F
Luftfeuchtigkeit:	30 % to 70 % RH
Max. Höhe:	2000 m / 6562 ft
ANSCHLUSS	
Spannungsversorgung AC:	N/A
Spannungsversorgung DC:	3.3 V and 12 V (from Shelly Pro 3EM device)
Energieverbrauch des Geräts:	< 1 W
AUSGÄNGE NENNWERTE	
Max Schaltspannung AC:	240 V
Max Schaltspannung DC:	30V
Max Schaltstrom AC:	2A

Max Schaltstrom DC:

2A

*Änderungen vorbehalten