

Shelly Pro 3EM-400A energy cost meter



Artikel	130927
Herstellernummer	3800235268117
EAN	3800235268117
Shelly	

Zusammenfassung

Shelly Pro 3EM-400A, AC, 400 A, 50 - 60 Hz, 3 W, 100 - 260 V, 19 mm

Shelly Pro 3EM-400A. Energiequelle: AC, Stromstärke (maximal): 400 A, Frequenzbereich: 50 - 60 Hz. Breite: 19 mm, Tiefe: 69 mm, Höhe: 94 mm

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	30 - 70%
Maximum Operationshöhe	2000 m

Gewicht und Abmessungen

Breite	19 mm
Tiefe	69 mm
Höhe	94 mm
Gewicht	62 g

Energie

Energiequelle	AC
Stromstärke (maximal)	400 A
Frequenzbereich	50 - 60 Hz
Max. Leistung	3 W
Spannungsmesser (RMS für jede Phase)	100 - 260 V

Technische Details

Material	Kunststoff
Präzision	1%
Ethernet/LAN	Ja
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 4 (802.11n)
WLAN-Bereich	50 m
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	4.2
Wandmontage	Ja
DIN-Schienen-Montage	Ja

Kabelquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²
Maximales Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Länge des abisolierten Drahtes	6 - 7 mm
Temperatursensor	Ja
Strommesser-Genauigkeit	1 - 2
Flash-Speicher	16 MB
Mikrocontroller-Modell	ESP32-D0WDQ6
Webhooks (URL-Aktionen)	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.