

Shelly Pro 1PM electrical relay



Artikel	475189
Herstellernummer	095-0143
EAN	3800235268018
Shelly	

Zusammenfassung

Shelly Pro 1PM, Halbleiterrelais, Pink, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 2,4 GHz, 30 m, 13,34 dBmW

Shelly Pro 1PM. Produkttyp: Halbleiterrelais, Produktfarbe: Pink, WLAN-Standards: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Stromverbrauch (Standardbetrieb): 3 W, Stromstärke (maximal): 16 A, AC Eingangsspannung: 110 - 240 V. Abmessungen (BxTxH): 185 x 685 x 895 mm

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -20 - 40 °C

Gewicht und Abmessungen

Abmessungen (BxTxH) 185 x 685 x 895 mm

Energie

Stromverbrauch (Standardbetrieb)	3 W
Stromstärke (maximal)	16 A
AC Eingangsspannung	110 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Merkmale

Produkttyp	Halbleiterrelais
Produktfarbe	Pink
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
WLAN-Frequenz	2,4 GHz
Maximum Innenabstand	30 m
Übermittlungsleistung	13,34 dBmW
Anzahl Kanäle	1 Kanäle
Anzahl der Pole	1

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	HTTPS
Wochenplan	Ja
Sonnenaufgang/Untergangszeitpunkt	Ja
Intelligente Ein-/Ausschaltung	Ja
DIN-Schienen-Montage	Ja
Fernbedienung	Ja
Transmitter-Reichweite	0 - 50 m
LED-Anzeigen	LAN, Leistung, WLAN
Frequenzband	2.412 – 2.483
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1 (RJ-45)	
Unterstützte Skripte	Ja
Webhooks (URL-Aktionen)	Ja
Integrierter Energiezähler	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Überlastung Schutz	Ja

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