

Menge	Wert
Größe (HxWxD):	56x56x103 x 0,5 mm / 2.21x2,21x4,55
Gewicht:	85 € 1 g / 3 x 0,04 oz
Kompatible Sockel:	CEE 7/1, CEE 7/3 (Typ F / Schuko) oder CEE 7/5 (Typ E)
Kompatible Stecker:	CEE 7/2, CEE 7/4 (Typ F / Schuko), CEE 7/7, CEE 7/16 (Typ C) oder CEE 7/17
Shell Material:	Kunststoff mit Silikon Ruber Schutzhülle für das Outlet
Farbe:	Mocha
Umgebungstemperatur:	-25°C bis 51°C / -13°F bis 125°F
Feuchte	15% bis 85% RH
Max. Höhe	2000m / 6562 ft
Glow-Wire Temperatur:	750°C
Schutz:	IP44
Benötigte Zwangskühlung:	Nein
Stromversorgung:	230 V 50/60 Hz
Stromverbrauch:	1 W
Bewertete Impuls-Gehaltsspannung:	2500 V
Max. Schaltspannung:	230 V
Max. Schaltstrom:	12 A
Max. Leistung:	2500 W (nur resistive Last)
Anzahl Schaltzyklen:	10000
Überspannungsklasse:	II
Pflichttyp:	S1
Schaltertyp:	Eins
Schalterkonfiguration:	SPNO (einseitig, normal geöffnet)
Art der Schaltung Trennung:	Mikro
Interner Temperatursensor:	Ja
Voltmeter (AC):	Ja
Ammeter (AC):	Ja
Strom und Energie:	Ja
Protokoll:	802.11 b/g/n
RF Band:	2401-2473 MHz
Max. RF-Power:	Nr. 10 dBm
Wi-Fi-Bereich:	Bis zu 50 m / 164 ft im Freien, bis zu 30 m / 98 ft drinnen (je nach Ortsbedingungen)
Protokoll:	4.2
RF Band:	2400 - 2483,5 MHz
Max. RF-Power:	4 dBm
Bereich:	Bis zu 30 m / 98 ft im Freien, bis zu 10 m / 33 Fuß drinnen (je nach Ortsbedingungen)

CPU:	ESP-Shelly-C38F
Flash:	8 MB
Webhooks (URL-Aktionen):	20 mit 5 URLs pro Haken
Skript:	Ja
MQTT:	Ja
CoAP:	Nein