

Starlink SLK2534212 network antenna

Artikel	140606
Herstellernummer	SLK2534212
EAN	0850049670180
Starlink	



Zusammenfassung

Starlink SLK2534212, 110°, 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Elektronische phasengesteuerte Anordnung, IP67, 40 mm/h, AC

Starlink SLK2534212. Sichtfeld: 110°, WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Antennentyp: Elektronische phasengesteuerte Anordnung, Internationale Schutzart (IP-Code): IP67, Schneeschmelzheizung: 40 mm/h. Energiequelle: AC, Stromverbrauch (max.): 100 W. Breite: 383 mm, Tiefe: 594 mm, Höhe: 39,7 mm. Verpackungsbreite: 451,7 mm, Verpackungstiefe: 652,4 mm, Verpackungshöhe: 97,9 mm

Merkmale

Energie

Energiequelle	AC
Stromverbrauch (max.)	100 W

Leistungen

Sichtfeld	110°
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

Merkmale

Antennentyp	Elektronische
-------------	---------------

Lieferumfang

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mitgelieferte Kabel	AC, Starlink
Ständer enthalten	Ja
Router enthalten	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	451,7 mm
Verpackungstiefe	652,4 mm
Verpackungshöhe	97,9 mm
Paketgewicht	6,73 kg

Gewicht und Abmessungen

Breite	383 mm
--------	--------

	phasengesteuerte Anordnung	Tiefe	594 mm
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP67	Höhe	39,7 mm
Schneesmelzheizung	40 mm/h	Gewicht	2,9 kg
		Router-Abmessungen (B x T x H)	298,6 x 43,4 x 120,8 mm

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