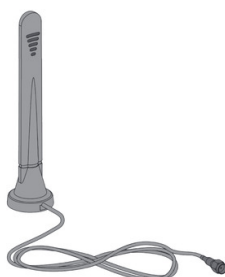


Scheda dati

Specifiche



EcoStruxure Panel Server antenna IEEE802.11 / IEEE802.15.4

PASA-ANT1

Prezzo: 102,50 EUR

Presentazione

Gamma	"EcoStruxure"
Tipo Prodotto	Antenna
Accessorio / Parte Separata	Accessori di comunicazione

Caratteristiche tecniche

Larghezza banda	2,4 GHz 5 GHz
guadagno antenna	3 dBi
Compatibilità gamma	EcoStruxure "Panel Server Universal" EcoStruxure "Panel Server Advanced"
collegamento elettrico	Cavo RP-SMA 3 m
impedenza media	50 Ohm
Colore	Nero
lunghezza	155,8 mm
Peso Netto	145 g

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
Temperatura Ambiente Operativa	-35...65 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-5...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5 cm
Confezione 1: larghezza	9 cm
Confezione 1: profondità	18 cm
Peso imballo (Kg)	201 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm

Confezione 2: peso 6,587 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità
Numero SCIP	8fd200e0-fc2c-4c52-ba68-62f2aced16fe
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Prodotto con cavi e parti in plastica privi di alogenzi
Senza PVC	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Dimensions

