

94-923V

Copriconnettore per spina RJ45 ø6,5mm - Verde

Guidacavo



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica: N/A

Tensione di tenuta: N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca: N/A

Colore RAL: N/A

Genere B: N/A

Numero totale vie: N/A

Marca: Alpha elettronica

Tipo Confezione: Sacchetto

Colore: Verde

Genere A: N/A

Ingressi e uscite: N/A

Classe ETIM: EC001121

Tipo Connettore A: N/A

Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-2

Temperatura di lavoro: -10/60 °C

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: N/A

Cicli di inserzione: N/A

Diametro cavo: N/A

Diametro cavo min: 5,5 mm

Dimensione chiave: N/A

Guarnizioni incluse non installate: N/A

Guidacavo: N/A

Lunghezza filetto: N/A

Altezza rondella: N/A

Coperchio: N/A

Diametro cavo max: 6,5 mm

Diametro filetto: N/A

Forza spina-presa: N/A

Guarnizioni preinstallate: N/A

Larghezza dado: N/A

Materiale Corpo: PVC

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

