

## 22-53-6.5

Terminale a forcella preisolato - 6,5mm - Adatto per cavo 2,5-4mm<sup>2</sup>

Forcella



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Tensione di tenuta	N/A
--------------------	-----

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Sezione AWG:	AWG 14-12
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	PolyBag

Colore	Nero
Configurazione Poli	N/A
Genere B	N/A
Numero totale vie	N/A
Classe ETIM	EC001052
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Dim. B:	12 mm
Coperchio:	N/A
Dim. D2:	6,5 mm
Diametro filetto:	N/A
Dim. F:	12,1 mm
Foro fissaggio:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Dim. L:	28 mm
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Isolamento:	PE

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Dim. DØ	6,5 mm
Diametro cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Fissaggio	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Dim. H	12,5 mm
Larghezza dado	N/A
Materiale Corpo	Ottone nichelato
Tipo contatto	a crimpare

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

