



23-31-16N

Presa volante anti estrazione 16A 500V - 2 poli femmina - con pressacavo - IP20

Presa volante compatibile con il sistema Mazzeri. Ideale in applicazioni per spettacolo ed eventi.

Realizzata in polietilene antiurto.

Grande facilità di cablaggio.

Con dispositivo anti estrazione.

Classe di infiammabilità: UL 94 V-2

Preso AC - Dritto - 16A - 500V - Volante

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------|-------|
| Corrente max: | 16 A |
| Tensione max: | 500 V |

| | |
|----------------------|-----|
| Rigidità dielettrica | N/A |
| Tipo Schermatura | N/A |

Caratteristiche Generali

| | |
|--------------------|----------|
| Adatto per placca: | N/A |
| Colore: | Nero |
| Genere: | Preso |
| Genere B: | N/A |
| Numero totale vie: | N/A |
| Tipo Connettore A: | N/A |
| Classe ETIM: | EC003546 |
| Tipo Confezione: | PolyBag |

| | |
|---------------------|-------------------|
| Orientamento | Dritto |
| Configurazione Poli | N/A |
| Genere A | N/A |
| Ingressi e uscite | N/A |
| Tipo Connettore | Mazzeri |
| Tipo Connettore B | N/A |
| Marca | Alpha elettronica |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Coperchio: | N/A |
| Guarnizioni incluse non installate: | N/A |
| Montaggio connettore: | Volante |
| Terminazione: | serraggio a vite |

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Fissaggio | N/A |
| Guarnizioni preinstallate | N/A |
| Sezione conduttori | 0,75-1,5 mm ² |

Disegni Tecnici

