



## 520-M22W

Guaina termorestringente in polybag - Poliolefina - Restringimento 2:1 - ø9,5mm - Bianca - 1m

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Adatto per:                  | N/A         |
| Categoria:                   | N/A         |
| ChipSet:                     | N/A         |
| Collegamenti:                | N/A         |
| Colore cavo:                 | N/A         |
| Compatibile 3D:              | N/A         |
| Costruzione:                 | N/A         |
| Diametro cavo:               | N/A         |
| Diametro (Dopo restrizione): | 4,8 mm      |
| Guaina cavo:                 | N/A         |
| Interfaccia:                 | N/A         |
| Lunghezza:                   | 1 m         |
| Materiale:                   | Poliolefina |
| Nome tecnico:                | N/A         |
| Profondità colore:           | N/A         |
| Risoluzione massima:         | N/A         |
| Sezione conduttori:          | N/A         |
| Spessore sezione ristretta:  | 0,55 mm     |
| Standard supportati:         | N/A         |
| Temperatura di esercizio:    | -55, +125   |
| Tensione massima:            | N/A         |
| Tipo conduttori:             | N/A         |
| Velocità:                    | N/A         |

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Applicazione CPR              | N/A          |
| Formazione cavo               | N/A          |
| Classe CPR                    | N/A          |
| Colore                        | Bianco       |
| Colore connettori             | N/A          |
| Corpo connettori              | N/A          |
| Diametro                      | 9,5 mm       |
| Diametro cavo ammissibile     | 5,8 - 8,5 mm |
| Finitura contatto             | N/A          |
| Impedenza                     | N/A          |
| Interruttore                  | N/A          |
| Lunghezza Cavo                | N/A          |
| Materiale conduttori          | N/A          |
| Portata                       | N/A          |
| Restringimento                | 2:1          |
| Schermatura                   | N/A          |
| Spessore sezione              | 0,35 mm      |
| Standard                      | N/A          |
| Tecnologia                    | N/A          |
| Temperatura di restringimento | +70, +110    |
| Tipo Cavo                     | N/A          |
| Tipologia                     | N/A          |
| Versione HDCP                 | N/A          |

### Connettore A

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Tipo Connettore A: | N/A |
| Lunghezza pin:     | N/A |

|                  |     |
|------------------|-----|
| Diametro esterno | N/A |
|------------------|-----|

### Connettore B

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Tipo Connettore B: | N/A |
|--------------------|-----|

### Caratteristiche Meccaniche

|       |     |
|-------|-----|
| Peso: | N/A |
|-------|-----|

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.