

## Prolongadores - con racor atornillado MULTI-GRIP



| Descripción del artículo                  |  |
|---|--|
| Código BALS                               | 310362   |
| EAN                                       | 4024941097420                                    |
| Grupo de productos                        | Prolongador TLS con racor atornillado MULTI-GRIP |
| Intensidad de corriente                   | 32A  |
| Número de polos                           | 5p   |
| Arreglo de las fases                      | 3P+N+PE  |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 4h   |
| Tensión                                   | De 57/100 hasta 75/130V                          |
| Frecuencia                                | 50 y 60Hz  |

| Descripción del artículo             |   |
|--------------------------------------|---|
| Índice de protección                 | IP67  |
| Color distintivo                     | amarillo  |
| Color del equipo                     | Tapa abatib. amarilla RAL 1012, Carcasa amarilla RAL 1012, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Racor atornillado para cables gris RAL 7035 |
| Sistema de conexión                  | con bornes de tornillo  |
| Máxima sección transversal del cable | 6,0 mm <sup>2</sup>   |
| Entrada de cable                     | null  |
| Altura del equipo en mm              | 190mm   |
| Anchura del equipo en mm             | 101.5mm   |
| Profundidad del equipo en mm         | 106mm   |
| Material de la carcasa               | Poliamida   |
| Contactos                            | El portaccontactos es de poliamida, Los contactos son de latón niquelado  |

| Otras características técnicas |  |
|--------------------------------|--|
|                                | La carcasa es una sola pieza, Con racor atornillado MULTI-GRIP y descarga de tracción integrada, Para cables con un diámetro mín. de 11mm hasta un diámetro máx. de 23mm |

| Datos de logística   |                 |
|----------------------|-----------------|
| Peso individual      | 0.374 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 1 ST            |
| EAN                  | 4024941097420   |

| Datos de logística   |               |
|----------------------|---------------|
| Longitud             | 106 mm        |
| Ancho                | 101,5 mm      |
| Altura               | 190 mm        |
| Peso                 | 0,375 kg      |
| Volumen              | 2.044,21 ccm  |
| Tipo de embalaje     | null          |
| Cantidad de unidades | 10 ST         |
| EAN                  | 4024941834995 |
| Longitud             | 325 mm        |
| Ancho                | 217 mm        |
| Altura               | 210 mm        |
| Peso                 | 3,946 kg      |
| Volumen              | 13.588,4 ccm  |



| Ampere                     | 16    | 16    | 16    | 32    | 32    | 32    |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl                    | 3     | 4     | 5     | 3     | 4     | 5     |
| a ø                        | 70,5  | 78,0  | 86,5  | 94,0  | 94,0  | 101,5 |
| b                          | 154,0 | 155,0 | 160,0 | 190,0 | 190,0 | 190,0 |
| c                          | 77,0  | 83,0  | 93,0  | 99,0  | 99,0  | 107,0 |
| e ø                        | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 23,0  | 23,0  | 23,0  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1     | 1     | 1     | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 2,5   | 2,5   | 2,5   | 6     | 6     | 6     |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |

3 MB 81