

## Clavija - con racor atornillado, MULTI-GRIP



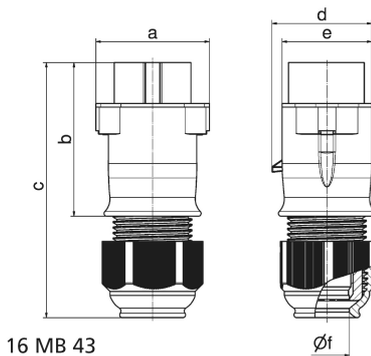
| Descripción del artículo                  |                               |
|---|-------------------------------|
| Código BALS                               | 4430                          |
| EAN                                       | 4024941044301                 |
| Grupo de productos                        | Clavija de baja tensión       |
| Intensidad de corriente                   | 16A                           |
| Número de polos                           | 3p                            |
| Arreglo de las fases                      | 3P                            |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 4h                            |
| Tensión                                   | De 20 hasta 25 y 40 hasta 50V |
| Frecuencia                                | De 100 hasta 200Hz            |

| Descripción del artículo             |  |
|--------------------------------------|--|
| Índice de protección                 | IP44   |
| Color distintivo                     | verde  |
| Color del equipo                     | Anillo verde RAL 6002, Cubierta gris RAL 7035, Racor atornillado para cables gris RAL 7035 |
| Sistema de conexión                  | con bornes de tornillo   |
| Máxima sección transversal del cable | 10,0 mm <sup>2</sup>   |
| Entrada de cable                     | null   |
| Altura del equipo en mm              | 141mm  |
| Anchura del equipo en mm             | 62mm   |
| Profundidad del equipo en mm         | 57mm   |
| Material de la carcasa               | Poliamida  |
| Contactos                            | El portcontactos es de poliamida, Los contactos son de latón niquelado                     |

| Otras características técnicas |  |
|--------------------------------|--|
|                                | 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      | 0.159 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 1 ST            |
| EAN                  | 4024941044301   |

| Datos de logística   |               |
|----------------------|---------------|
| Longitud             | 57 mm         |
| Ancho                | 62 mm         |
| Altura               | 141 mm        |
| Peso                 | 0,16 kg       |
| Volumen              | 498,294 ccm   |
| Tipo de embalaje     | null          |
| Cantidad de unidades | 10 ST         |
| EAN                  | 4024941819459 |
| Longitud             | 248 mm        |
| Ancho                | 158 mm        |
| Altura               | 123 mm        |
| Peso                 | 1,687 kg      |
| Volumen              | 3.960 ccm     |



| Ampere Polzahl             | 16<br>2 | 16<br>3 | 32<br>2 | 32<br>3 |  |  |  |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|--|--|--|
| a                          | 62,0    | 62,0    | 62,0    | 62,0    |  |  |  |
| b                          | 85,0    | 85,0    | 85,0    | 85,0    |  |  |  |
| c                          | 140,0   | 140,0   | 140,0   | 140,0   |  |  |  |
| d                          | 55,0    | 55,0    | 55,0    | 55,0    |  |  |  |
| e                          | 50,0    | 50,0    | 50,0    | 50,0    |  |  |  |
| f Ø                        | 24,5    | 24,5    | 24,5    | 24,5    |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 4       | 4       | 4       | 4       |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 10      | 10      | 10      | 10      |  |  |  |
|                            |         |         |         |         |  |  |  |
|                            |         |         |         |         |  |  |  |
|                            |         |         |         |         |  |  |  |