Fecha: 29.02.2024



## con sistema de conexión sin tornillos, para condiciones de uso extremas

| Descripción del artículo                  |   |
|---|---|
| Código BALS                               | 21457   |
| EAN                                       | 4024941214575   |
| Grupo de productos                        | Clavija QUICK-CONNECT TE  |
| Intensidad de corriente                   | 16A   |
| Número de polos                           | 5р  |
| Arreglo de las fases                      | 3P+N+PE   |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 1h  |
| Tensión                                   | >50V - Todas las tensiones nominales/frecuencias que no están cubiertas por otras disposiciones. En aplicaciones especiales dónde es necesaria diferenciar esta posición de otras estandarizadas, se puede utilizar adicionalmente esta posición horaria. |
| Índice de protección                      | IP67  |
| Color distintivo                          | gris  |
| Color del equipo                          | Anillo bayoneta gris RAL 7035, Cubierta gris RAL 7035, Racor atornillado para cables gris RAL 7035, Anillo gris RAL 7035  |
| Sistema de conexión                       | sistema de bornes de resorte sin tornillos con bornes<br>de muelle de tracción de jaula   |
| Máxima sección transversal del cable      | 2,5 mm2   |
| Entrada de cable                          | null  |
| Altura del equipo en mm                   | 154mm   |
| Anchura del equipo en mm                  | 87mm  |

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Fecha: 29.02.2024



| Descripción del artículo     |  |
|------------------------------|--|
| Profundidad del equipo en mm | 87mm   |
| Material de la carcasa       | Poliamida  |
| Contactos                    | El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado |

| Otras características técnicas |   |
|--------------------------------|---|
|                                | Para cables con un diámetro mín. de 10mm hasta un diámetro máx. de 21mm, Con racor atornillado para cables MULTI-GRIP TE, descarga de tracción integrada, aperturas de salida de agua adicionales y tornillo de bloqueo |

| Datos de logística   |                 |
|----------------------|-----------------|
| Peso individual      | 0.215 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 1 ST            |
| EAN                  | 4024941214575   |
| Longitud             | 87 mm           |
| Ancho                | 87 mm           |
| Altura               | 154 mm          |
| Peso                 | 0,216 kg        |
| Volumen              | 1.165,626 ccm   |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 10 ST           |
| EAN                  | 4024941844512   |

Fecha: 29.02.2024



| Datos de logística |           |  |
|--------------------|-----------|--|
| Longitud           | 258 mm    |  |
| Ancho              | 183 mm    |  |
| Altura             | 212 mm    |  |
| Peso               | 2,302 kg  |  |
| Volumen            | 8.750 ccm |  |

