

Fecha: 29.02.2024

**Bals** 

## con bornes de tornillo, para condiciones de uso extremas



Descripción del artículo	
Código BALS	2154
EAN	4024941021548
Grupo de productos	Clavija TE
Intensidad de corriente	63A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 120/208 hasta 144/250V
Frecuencia	50 y 60Hz

**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	
Índice de protección	IP44
Color distintivo	azul
Color del equipo	Accionador deslizante gris RAL 7035, Anillo azul RAL 5015, Cubierta gris RAL 7035, Racor atornillado para cables gris RAL 7035
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes
Máxima sección transversal del cable	16,0 mm2
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	234mm
Anchura del equipo en mm	97mm
Profundidad del equipo en mm	98mm
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 16mm hasta un diámetro máx. de 36mm, Las partes de la carcasa se conectan sin tornillos y se bloquean mediante un cierre de click. Es posible abrir la carcasa con destornillador, 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	0.65 Kg / null
Tipo de embalaje	null

Fecha: 29.02.2024



Datos de logística Cantidad de unidades 1 ST EAN 4024941021548 Longitud 98 mm Ancho 97 mm Altura 234 mm Peso 0,651 kg Volumen 2.224,404 ccm Tipo de embalaje null Cantidad de unidades 5 ST **EAN** 4024941964456 Longitud 325 mm Ancho 217 mm Altura 210 mm Peso 3,456 kg Volumen 13.588,4 ccm

