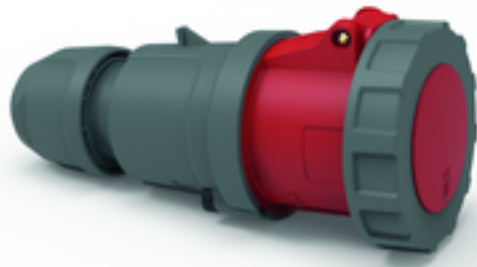


Prolongadores - con bornes de tornillo, para condiciones de uso extremas



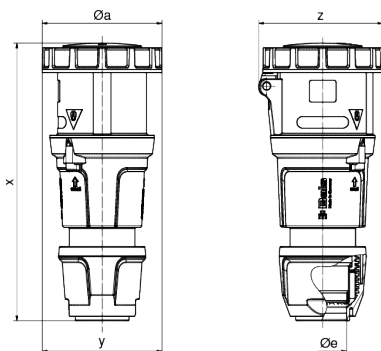
Descripción del artículo	
Código BALS	3199
EAN	4024941031998
Grupo de productos	Prolongador TE
Intensidad de corriente	125A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	De 200/346 hasta 240/415V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP67
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Racor atornillado para cables gris RAL 7035, Cubierta roja RAL 3000, Anillo rojo RAL 3000
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes con contacto Kontex
Máxima sección transversal del cable	50,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	295mm
Anchura del equipo en mm	125mm
Profundidad del equipo en mm	128mm
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 26mm hasta un diámetro máx. de 50mm, Con racor atornillado MULTI-GRIP y descarga de tracción integrada

Datos de logística	
Peso individual	1.3 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST

Datos de logística	
EAN	4024941031998
Longitud	128 mm
Ancho	125 mm
Altura	295 mm
Peso	1,301 kg
Volumen	4.720 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	5 ST
EAN	4024941968867
Longitud	345 mm
Ancho	345 mm
Altura	217 mm
Peso	6,835 kg
Volumen	24.276 ccm



Ampere	125	125	125
Polzahl	3	4	5
ø a	125,0	125,0	125,0
ø e	50,0	50,0	50,0
x	290,0	290,0	290,0
y	125,0	125,0	125,0
z	130,0	130,0	130,0
Cond. mm² min	16,0	16,0	16,0
Cond. mm² max	50,0	50,0	50,0