

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



Descripción del artículo	
Código BALS	31045
EAN	4024941310451
Grupo de productos	Prolongador TE
Intensidad de corriente	125A
Número de polos	4p
Arreglo de las fases	3P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	5h
Tensión	De 600 hasta 690V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP67
Color distintivo	negro
Color del equipo	Tapa abatible negra RAL 9005, Anillo negro RAL 9005, Accionador deslizante negro RAL 9005, null, null, null
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, 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 MULTI-GRIP y descarga de tracción integrada

Datos de logística	
Peso individual	1.215 Kg / null
Tipo de embalaje	null

Datos de logística	
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941310451
Longitud	128 mm
Ancho	125 mm
Altura	295 mm
Peso	1,216 kg
Volumen	4.720 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	5 ST
EAN	4024941823463
Longitud	345 mm
Ancho	345 mm
Altura	217 mm
Peso	6,41 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. mm ² min	16,0	16,0	16,0
Cond. mm ² max	50,0	50,0	50,0





