



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



Descripción del artículo				
Código BALS	3124			
EAN	4024941031240			
Grupo de productos	Prolongador TE			
Intensidad de corriente	63A			
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			



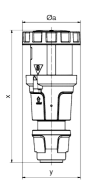
Descripción del artículo			
Frecuencia	50 y 60Hz		
Índice de protección	IP67		
Color distintivo	rojo		
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, Anillo rojo RAL 3000, Accionador deslizante negro RAL 9005, null, null, null		
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes con contacto Kontex		
Máxima sección transversal del cable	16,0 mm2		
Entrada de cable	null		
Altura del equipo en mm	251mm		
Anchura del equipo en mm	110mm		
Profundidad del equipo en mm	115mm		
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 MULTI-GRIP y descarga de tracción integrada

Datos de logística		
Peso individual	0.72 Kg / null	
Tipo de embalaje	null	



Datos de logística Cantidad de unidades 1 ST **EAN** 4024941031240 Longitud 115 mm Ancho 110 mm Altura 251 mm Peso 0,721 kg Volumen 3.175,15 ccm Tipo de embalaje null Cantidad de unidades 5 ST **EAN** 4024941954907 Longitud 325 mm Ancho 217 mm Altura 210 mm Peso 3,806 kg Volumen 13.588,4 ccm





Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	
ø a	111,0	111,0	111,0	
ø e	36,0	36,0	36,0	
×	250,0	250,0	250,0	
У	111,0	111,0	111,0	
Z	115,0	115,0	115,0	
Cond. mm² min	6,0	6,0	6,0	
Cond. mm² max	16,0	16,0	16,0	





