

con racor atornillado MULTI-GRIP



Descripción del artículo	
Código BALS	21000-TLS
EAN	4024941192354
Grupo de productos	Clavija TLS con racor atornillado MULTI-GRIP
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	3p
Arreglo de las fases	2P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	4h
Tensión	De 100 hasta 130V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP44
Color distintivo	amarillo
Color del equipo	Carcasa amarilla RAL 1012, Racor atornillado para cables gris RAL 7035
Sistema de conexión	con bornes de tornillo
Máxima sección transversal del cable	2,5 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	143mm
Anchura del equipo en mm	54mm
Profundidad del equipo en mm	59mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacircuitos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo

Otras características técnicas	
	La carcasa es una sola pieza, Con racor atornillado MULTI-GRIP y descarga de tracción integrada, Para cables con un diámetro mín. de 8mm hasta un diámetro máx. de 18mm

Datos de logística	
Peso individual	0.136 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941192354

Datos de logística	
Longitud	59 mm
Ancho	54 mm
Altura	143 mm
Peso	0,137 kg
Volumen	455,598 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941841559
Longitud	207 mm
Ancho	162 mm
Altura	142 mm
Peso	1,46 kg
Volumen	3.750 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	54,0	60,0	66,0	71,0	71,0	80,0
b	94,5	98,0	101,0	115,0	115,0	119,0
c	138,0	142,0	145,0	170,0	170,0	174,0
d	101,5	105,5	108,5	124,0	124,0	128,0
e ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0
f	56,6	64,0	71,0	76,0	76,0	85,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6