

Cables SafetyBUS p



SBP 680 cable SafetyBUS p para la instalación fija

S SBP 684 Move cable SafetyBUS p para la instalación flexible

· D-VIERSEN · SafetyBUS p MOVE S SBP 684 3x0,75mm² CE



Ejemplo de marcación por S SBP 684 Move 06843754:

SAB BRÖCKSKES · D-VIERSEN · SafetyBUS p MOVE S SBP 684 3x0,75mm² CE e imprimado cada metro

Construcción:	SBP 680	S SBP 684 Move
Dimensión:	3 x 0,75 mm ²	
Conductor:	venas de cobre según VDE clase 5	venas de cobre según VDE clase 6
Aislamiento:	según EN 50290-2-23 + VDE 0819-103 (02Y11)	
Código ident.:	según DIN 47100	
Envoltura:	capa fina de algodón	
Pantalla:	trenzado de cobre estañado	
Envoltura:	capa fina de algodón	
Material cubierta:	PUR	
Color cubierta:	amarillo señales (RAL 1003)	

Datos técnicos:	SBP 680	S SBP 684 Move
Número de artículo:	0680-3754	0684-3754
Tensión de servicio:	máx. 350 V	
Tensión de prueba conductor/conductor:	1500 V	
conductor/pantalla:	1200 V	
Radio curvatura mín. instalación fija:	5 x d	5 x d
instalación flexible:	10 x d	10 x d
duraderamente flexible:		12 x d
Rango de temperatur:	-40/+80 °C	
Sin halógenos:	según IEC 60754-1 + VDE 0482-754-1	
Resistencia al aceite:	muy bien - TMPU según EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2	
Impedancia característica en caso 1 MHz:	100 - 120 Ω	
Aplicación en cadenas:	no recomendado	recomendado
Duración flexible:	---	muy bien
Sin contaminante:	según RoHS directiva de la Unión Europea, ver capítulo N „Datos técnicos“	

Nº art.	tipo	dimensión	ø exterior mm	peso del cobre kg/km	peso del cable ≈kg/km
06803754	SBP 680	3 x 0,75 mm ²	7,8 ± 0,4	43,2	74
06843754	S SBP 684 Move	3 x 0,75 mm ²	7,8 ± 0,4	43,2	74

Otros dimensiones y colores posible a petición.