

### X07V-K con tiras de color



#### Rango de aplicación

- Para tendido en tubos o expuesto en ductos
- Cableado interno de gabinetes, dispositivos y otras aplicaciones

#### Construcción del producto

- Filamentos de cobre desnudo. Clase 5
- Aislamiento de PVC
- Marcado con tira de color

#### Características del producto

- Retardante a la flama de acuerdo a IEC60332-1-2
- Carrete:  $d_1=18\text{mm}$ ;  $d_2=200\text{mm}$ ;  $b=85\text{mm}$

#### Datos técnicos

	<b>Aprobaciones</b> VDE 0281 / HD 21
	<b>Resistencia específica del aislamiento</b> > 20 GOhm x cm
	<b>Trenzado de los conductores</b> Alambre fino de acuerdo a VDE 0295 Cl.5 / IEC 60228 Cl.5
	<b>Voltaje nominal</b> $U_0/U$ : 450/750 V
	<b>Voltaje de prueba</b> 2500 V
	<b>Clasificación vigente</b> VDE 0298 Parte 4
	<b>Rango de temperatura</b> Instalación fija: $-30^{\circ}\text{C}$ a $+80^{\circ}\text{C}$

Número de parte	Calibre del conductor	Diámetro exterior mm	m/carrete	Peso del cobre kg/km
<b>X07V-K con tira de color</b>				
4522..1S	1.50 mm <sup>2</sup>	3.0	150	14.4
4522..2S	2.50 mm <sup>2</sup>	3.7	100	24.0

Complete el el número de parte con el siguiente código de color: 20=NEGRO/VERDE; 21=NEGRO/ROJO; 22=NEGRO/BLANCO; 23=AZUL/NEGRO; 24=AZUL/VERDE; 25=AZUL/ROJO; 26=AZUL/BLANCO; 27=CAFÉ/NEGRO; 28=CAFÉ/VERDE; 29=CAFÉ/BLANCO; 30=AMARILLO/NEGRO; 31=AMARILLO/ROJO; 32=AMARILLO/BLANCO; 33=VERDE/NEGRO; 34=VERDE/BLANCO; 35=MORADO/NEGRO; 36=MORADO/AMARILLO; 37=MORADO/BLANCO; 38=NARANJA/NEGRO; 39=NARANJA/BLANCO; 40=ROJO/NEGRO; 41=ROJO/AMARILLO; 42=ROJO/BLANCO; 43=BLANCO/NEGRO; 44=BLANCO/AZUL; 45=BLANCO/CAFÉ; 46=BLANCO/ROJO; 47=GRIS/NEGRO

Algunas combinaciones de los números de parte no están incluidas en nuestro catálogo. Para combinaciones válidas vea el índice de números de parte

#### Productos similares

- X05V-K con tira de color ver páginas 74