

Conducto de conexión KMPYE-AIF-1-GS-GD-2

Número de artículo: 170238

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Conforme a la norma	EN 61076-2-101
Funciones adicionales	Asignación de pines según producto
Identificación del cable	Con accesorios
Frecuencia de conexión	500
Conexión eléctrica 1, función	Lado del dispositivo de campo
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Redondo
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Zócalo
Conexión eléctrica 1, salida del cable	Recto
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	M12x1, codificación A según EN 61076-2-101
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	4
Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados	4
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	Fijación por tornillo con llave SW18 y reborde longitudinal
Conexión eléctrica 1, distribución de conexiones	00995385
Conexión eléctrica 2, función	Lado de control
Conexión eléctrica 2, forma constructiva	Redondo
Conexión eléctrica 2, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 2, salida del cable	Recto
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	M9x0,5
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	7
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	6
Conexión eléctrica 2, tipo de fijación	Fijación por tornillo
Conexión eléctrica 2, distribución de conexiones	00995748
Margen de tensiones de servicio DC	0 V ... 50 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	1 A
Resistencia a los picos de tensión	2 kV
Apantallamiento	sí
Longitud del cable	2 m
Propiedades del cable	Con aptitud para cadenas de energía
Condiciones de prueba del cable	Condiciones de prueba bajo demanda
Radio de flexión, tendido de cables móvil	≥75 mm
Diámetro del cable	5.6 mm
Estructura de cable	8 x 0,24 mm ²
Sección nominal del cable	0.24 mm ²
Grado de protección	IP65
Nota sobre el grado de protección	En estado montado
Temperatura ambiente	-25 °C ... 85 °C

Característica	Valor
Temperatura ambiente para tendido de cables móvil	-5 °C ... 80 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Grado de ensuciamiento	1
Material de la cubierta aislante del cable	TPE-U(PUR)
Color de la cubierta aislante del cable	Negro