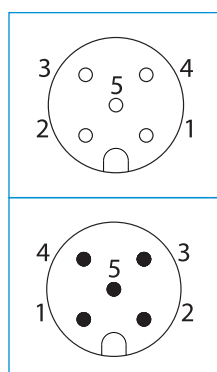


CONECTOR RECTO CON CABLE

KAG500IL

Referencia	KAG500IL
Datos técnicos	
Rosca de conexión	M12-M12
Tipo de conexión	Conector / hembra
Codificación	A
Número de contactos	5
Tensión nominal soportada por impulso [kV]	1.5
Tensión de servicio [V DC]	125
Tensión de servicio [V AC]	125
Intensidad de corriente máxima admisible por pin (a 40 °C) [A]	4
Material de la carcasa	PUR
Material de cierre	Fundición a presión de zinc, niquelado mate
Material de revestimiento del cable	PUR
Longitud de cable [m]	5
Cable-Ø [mm]	4.8
Número de conductores x sección de conductor [mm²]	5x0.34
Radio de flexión, tendido fijo del cable	5xØ
Radio de flexión, tendido móvil de cable	10xØ
Rango de temperaturas [°C]	-
Protección según IEC 60529	IP67
Certificación	UL /CSA
Características especiales	
Adecuado para cadenas de arrastre	Sí
Con capacidad de torsión	Sí

IO-Link capaz



- | | |
|----------|---------|
| ① MARRÓN | ④ NEGRO |
| ② BLANCO | ⑤ GRIS |
| ③ AZUL | |

