

Conector de válvula - SACC-V-4CON-PG9/A - 1527883


Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Conector de válvula, 4-polos, Conector de válvula A, Conexión por tornillo, prensaestopas Pg9, diámetro exterior del cable 6 mm ... 8 mm

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 017918 980955
EAN	4017918980955
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	25,300 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	Hungría
Clave de venta	BF2DAA

Datos técnicos

Medidas

Diámetro exterior	6 mm ... 8 mm
-------------------	---------------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-30 °C ... 100 °C (Conector)
Índice de protección	IP65

Generalidades

Corriente de dimensionamiento a 40 °C	10 A
Tensión de dimensionamiento	250 V AC
	250 V DC
Número de polos	4
Resistencia de aislamiento	≥ 100 MΩ
Indicación de estado	No
Circuito de protección/componente de protección	sin conectar
Categoría de sobretensiones	II

Conector de válvula - SACC-V-4CON-PG9/A - 1527883

Datos técnicos

Generalidades

Grado de polución	3
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de conductor	0,34 mm ² ... 1,5 mm ²
Sección de conductor AWG	22 ... 16
Ciclos de enchufe	50 (Conector de válvula)

Material

Clase de combustibilidad según UL 94	HB
Material contacto conector de válvula	CuSn
Material superficie de contacto del conector de válvula	Ni
Material inserto de contactos conector de válvula	PA6
Material carcasa conector de válvula	PA6
Material de la junta	NBR (Junta plana)
	TPE (Conexión por tornillo)

Normas y especificaciones

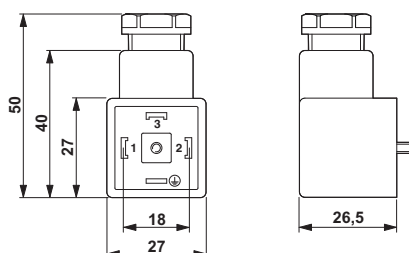
Conexión según norma	UL
Clase de combustibilidad según UL 94	HB

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Dibujos

Esquema de dimensiones



Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423
eCl@ss 5.1	27143400

Conector de válvula - SACC-V-4CON-PG9/A - 1527883

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27279200
eCl@ss 7.0	27440104
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27440105

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC002062
ETIM 4.0	EC002062
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002925

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	32151909

Homologaciones


Homologaciones


Homologaciones

UL Recognized / EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYVV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	File E 118976
Tensión nominal UN	250 V		
Corriente nominal IN	10 A		

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

