

1an Q 5/0-M-c with coding



La imagen se muestra con fines ilustrativos exclusivamente. Consulte la descripción del producto.

N.º de referencia	09 12 005 3004
Especificaciones	1an Q 5/0-M-c with coding
Catálogo electrónico de HARTING	https://harting.com/09120053004

Identificación

Categoría	Aislantes
Serie	Han [®] Q
Identificación	5/0

Versión

Método de terminación	Terminación de engaste
Tipo	Macho
Tamaño	3 A
Número de contactos	5
Contacto PE	Sí
Detalles	Por favor, pida los contactos de engaste por separado. Por favor, pida los contactos de codificación por separado.

Características técnicas

Sección de conductor	0.14 ... 2.5 mm ²
Corriente nominal	16 A
Tensión nominal conductor-tierra	230 V
Tensión nominal conductor-conductor	400 V
Tensión de choque nominal	4 kV
Nivel de contaminación	3
Tensión nominal según UL	600 V
Tensión nominal según CSA	600 V
Resistencia de aislamiento	>10 ¹⁰ Ω



Pushing Performance
Since 1945

Características técnicas

Temperatura de limitación	-40 ... +125 °C
Ciclos de conexión	≥500

Propiedades del material

Material (aislante)	Policarbonato (PC)
Color (aislante)	RAL 7032 (gris guijarro)
Clase de inflamabilidad del material según UL 94	V-0
RoHS	conforme con exención
Exenciones RoHS	6.c): Aleación de cobre que contenga hasta un 4 % de su peso en plomo.
Estado ELV	conforme con exención
China RoHS	50
Sustancias REACH ANNEX XVII	No incluido
Sustancias REACH ANNEX XIV	No incluido
Sustancias REACH SVHC	Sí
Sustancias REACH SVHC	Plomo
Número ECHA SCIP	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
Sustancias de la California Proposition 65	Sí
Sustancias de la California Proposition 65	Plomo Níquel
Protección contra incendios en vehículos ferroviarios	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos con niveles de peligro	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Especificaciones y homologaciones

Especificaciones	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 UL 2237 PVVA2.E318390 CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390
Certificaciones	DNV GL

Datos comerciales

Tamaño del embalaje	10
Peso neto	12.5 g



Pushing Performance
Since 1945

Datos comerciales

País de origen	Rumanía
Número europeo de arancel aduanero	85366990
GTIN	5713140162396
eCl@ss	27440205
ETIM	EC000438
UNSPSC 24.0	39121522