

Han D F Crimp Contact Ag AWG 16



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

N.º de referencia
Despecificaciones
Despecificaciones<

Identificación

Categoría	Contactos
Serie	Han D [®]
Tipo de contacto	Contacto de engaste

Versión

Método de terminación	Terminación de engaste
Tipo	Hembra
Proceso de fabricación	Contactos girados

Características técnicas

Sección de conductor	1.5 mm²
Sección de cable [AWG]	AWG 16
Corriente nominal	≤10 A
Resistencia de contacto	≤3 mΩ
Longitud de pelado del cable	8 mm
Ciclos de conexión	≥500

Propiedades del material

Material (contactos)	Aleación de cobre
Superficie (contactos)	Chapado en plata
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



Propiedades del material

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	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
Sustancias de la California Proposition 65	Sí
Sustancias de la California Proposition 65	Plomo

Especificaciones y homologaciones

Especificaciones	IEC 60664-1
	IEC 61984

Datos comerciales

100
Alemania
85366990
5713140022041
EC000796
27440204