

IDENTIFICACIÓN

CATEGORÍA:	Contactos
SERIE:	Han D®
TIPO DE CONTACTO:	Contacto de crimpado

VERSIÓN

GÉNERO:	Hembra
PROCESO DE MANUFACTURA:	Contactos convertidos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SECCIÓN DEL CONDUCTOR:	0.5 mm ²
SECCIÓN DEL CONDUCTOR:	AWG 20
CORRIENTE DE FUNCIONAMIENTO:	≤10 A
RESISTENCIA DE CONTACTO:	≤3 mΩ
LONGITUD DE PELADO:	8 mm



No. PARTE. 09 15 000 6203

PROPIEDADES MATERIALES

MATERIAL (CONTACTO):	Aleación de cobre
SUPERFICIE (CONTACTO):	Plateado
ROHS	Cumple con la exención
EXENCIONES DE ROHS	6 (c): aleación de cobre que contiene hasta un 4% de plomo en peso

ESTADO ELV	Cumple con la exención
CHINA ROHS	50
REACH SUSTANCIAS DEL ANEXO XVII	No
ALCANCE ANEXO XIV SUSTANCIAS	No
REACH SUSTANCIAS SVHC	Si
REACH SUSTANCIAS SVHC	Dirigir

DATOS COMERCIALES

TAMAÑO DE EMPAQUE	100
PESO NETO	.63 g
PAÍS DE ORIGEN	Alemania
NÚMERO DE TARIFA DE ADUANA EUROPEA	85366990
ECL@SS	27440204 Contacto para conectores industriales

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

ESPECIFICACIONES:	EN 60664-1
	IEC 61984

