

TERMINAL

SIN FORRO DE PALA

Hembra Tipo D, A

El terminal de cuchillo TCOM está
diseñado para la instalacióny desconexión
rápida de cables (conexión móvil) con un
conector hembra. Se utiliza para la terminación de
cables de cobre trenzados para conexiones de montaje
en vehículos. Este terminal no está aislado. Apto para
múltiples usos. Para una mayor fiabilidad de la conexión hay un
pestillo. La compresión se realiza mediante pinzas especiales que
comprimen tanto el núcleo como el aislamiento. La punta está

hecha de aleación de cobre estañado. Adecuado para la terminación de cables con un diámetro de 1.0-1.5 mm².

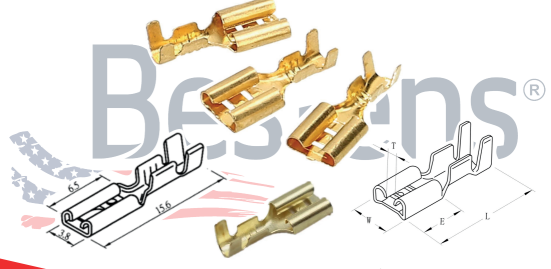
Características:

Material: cobre estañado tipo de conector: enchufe Diámetro del cable: 1,0-1,5 mm² Grosor del metal: 0,4 mm. Dimensiones: 7,7x18,5 mm Aplicación reutilizable Cantidad por paquete: 100 uds. ESPECIFICACIONES
DEL PRODUCTO



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO Sap	CÓDIGO DE PRODUCTO	HIGO	MATERIAL	GAMA DE CABLES (mm)	DIMEN W	NSIÓN D L	EL RJ MI
017082	DJ622-A6.3B	D		1.0 - 1.5	7.7	18.5	7.5
017083	DJ621-E2.8×0.5B	A	LATON	1.0 - 1.5	4.1	16.0	6.6
017084	DJ621-D2.8×0.5A	A		0.5 - 0.8	3.7	15.1	6.83



Bestens

