

Fiche produit

Article n° 02.123.7021.0

contact femelle 0,5 QMM



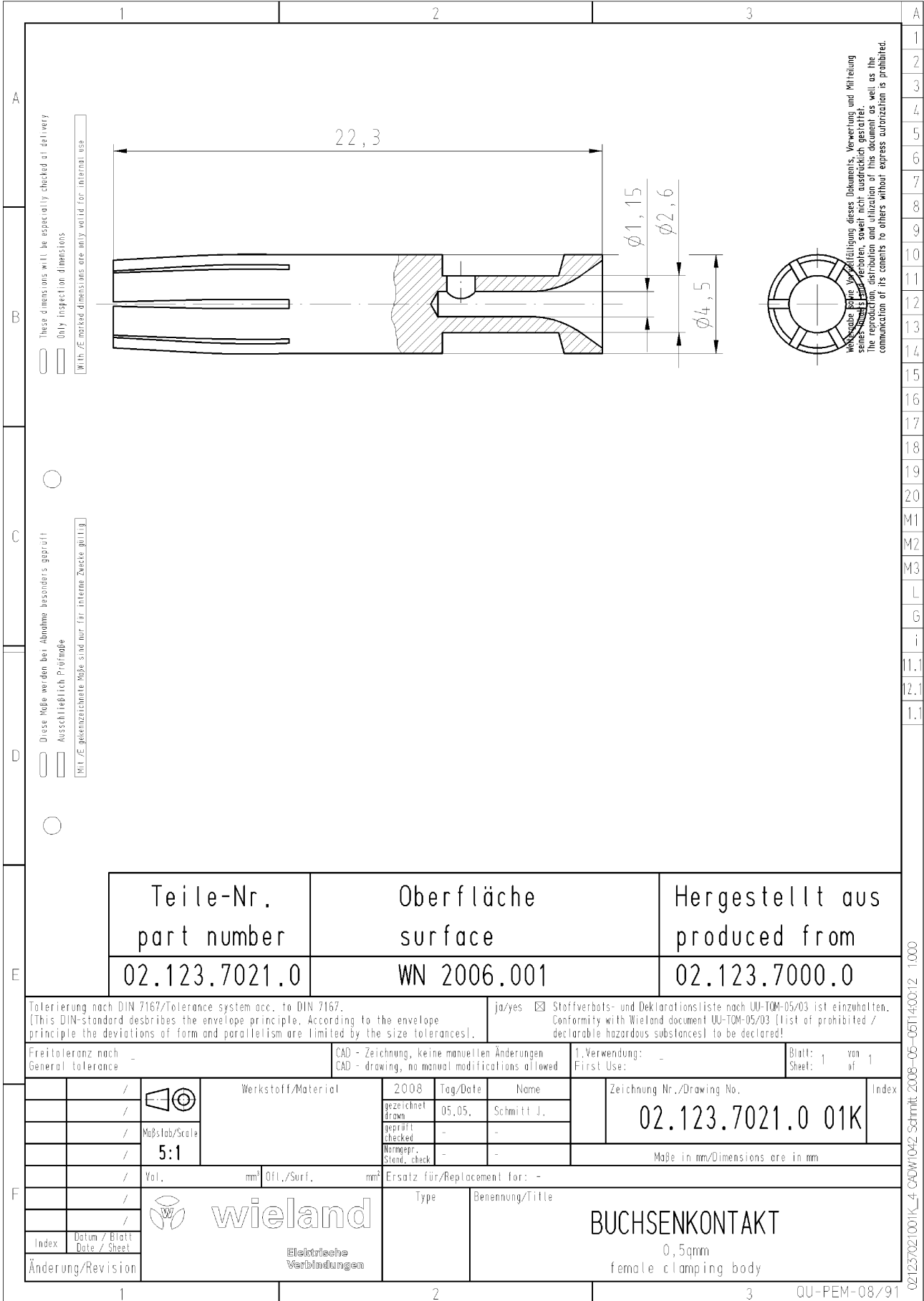
Article n°	02.123.7021.0
EAN	4015573053328
Unité de commande	200 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Model	raccordement bus
longueur de fil	7 mm
section du conducteur souple Min.	0,5 mm ²
section du conducteur souple Max.	0,5 mm ²
diamètre Min. du câble souple UL/CSA	20 AWG
diamètre Max. du câble souple UL/CSA	20 AWG
Type de connexion	Crimp
matériel	Laiton
Contact Massif	Oui
Diamètre du contact	2,5 mm
Surface	Etamé
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	Autre
Résistance de contact	≤ 1,5 mOhm

Dessin technique


02.123.7021.01K_4 CADW1042 Schmitt 2008-05-05T14:00:12 1.000

