



Rändel DIN 82-RAA 0.5
Knurl DIN 82.RAA 0.5

NOTES:

1. Part is splint and burr free.
2. Excellent adhesion of plating to the base material.
3. Go - no go - gauge: 4-40 UNC - 2A
M3 - g6

Bemerkungen:

1. Teil ist span- und gratfrei.
2. Gute Haftung der Oberflächen-Veredelung zum Basismaterial.
3. Prüflehre: 4-40 UNC - 2A
M3 - g6

A	Part-No.
4-40 UNC 2A	740-360270
M3	740-368670

RoHS compliant

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH	finish: 2µm Ni / gloss			tolerance ISO 2768-m		scale: 5:1		material: (b) AISI-12L14 (c) Steel 1.0737 oder Steel 1.0718	
	DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND			dim. in mm		title:		JACK SCREW for Hood 9-50pol. D-SUB for Hood	
				drawn	06.07.1999	name		Barcinski	
				appd.	06.07.1999	norm		Mickenbecker	
	1 x c	Ä7432	12.09.2018	LUN	d-old	dwg no:		(b)	DIN-A4
	2 x b	Ä3747	14.09.2010	K.H.	CONEC®		740FER0A		sh: 1
rev.	description	date	name	part no:		SEE TABLE			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [D-Sub Tools & Hardware](#) category:

Click to view products by [CONEC](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[000-01-09-132](#) [000-01-21-132](#) [000-01-31-162](#) [572019-00105-70](#) [000-01-37-162](#) [621-250-113-115](#) [D110550-2](#) [D20418-137](#) [780-518-50SG6-WS](#) [86552009](#) [86553115TLF](#) [86553117TLF](#) [1230032-1](#) [1-5021101-2](#) [1589283-4](#) [160-000-005R031](#) [16-000230](#) [160-025-004R031](#) [160-000-137R000](#) [160-020-209R000](#) [164C03939A](#) [177-505-A-2-2](#) [1-966830-8](#) [21018-6](#) [21028-2](#) [2-1393560-9](#) [JS-1000](#) [L17D204182M3E](#) [L17D53018](#) [300X10779X](#) [160X10189X](#) [160X10419X](#) [160X10959X](#) [162-000-050R000](#) [21018-5](#) [212561-3](#) [248C21550X](#) [CF15P](#) [QLOCKPOST-2](#) [D110277](#) [500-008NF1K-01](#) [500-008NF3R3KS-01](#) [500-017M09FN](#) [500-017M15MHN](#) [500-024M1](#) [500-068M3](#) [5-1393561-5](#) [C115373-0001](#) [C115373-0002](#) [3342-4-KIT](#)