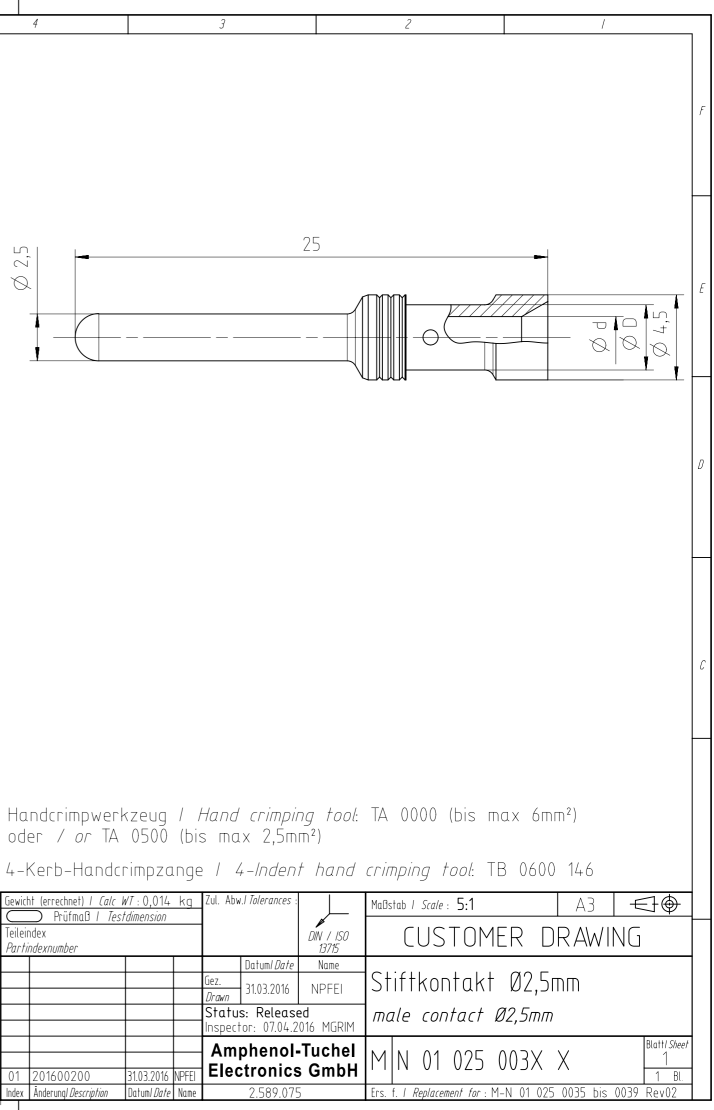
INDUSTRIAL@AMPHENOL TRUSTED GLOBALLY

model or design.	E	VN01 025 0039 (2) C	Au	100	4,0	2,85	4,0	TA 0000 124	TA 0010 146 0007
		VN01 025 0038 (2) C			2,5	2,25	3,45		+ TA 0010 146 0006
		VN01 025 0037 (2) C			1,5	1,75	3,0	TA 0000 144	
tility		VN01 025 0036 (2) C			0,75-1,0	1,45	2,6	IA 0000 144	
he ui		VN01 025 0035 (2) C			0,5	1,1	2,6		
of t		N 01 025 0039 (2)		1	4,0	2,85	4,0	TA 0000 124	TA 0010 146 0007
ation		N 01 025 0038 (2)			2,5	2,25	3,45	TA 0000 144	TA 0010 146 0006
egistr		N 01 025 0037 (2)			1,5	1,75	3,0		
he ru		N 01 025 0036 (2)			0,75-1,0	1,45	2,6		
0r		N 01 025 0035 (2)			0,5	1,1	2,6		
a patent	_	Bestell-Nr. <i>Part no.</i>	Oberfläche <i>surface</i>	Stück <i>Pieces</i>	Querschnitt <i>wire gauge</i> mm²	d	D		Kontaktaufnahme <i>Contact loader</i>



	VN01 025 0039 (1) C			4,0	2,85	4,0	TA 0000 124	TA 0010 146 0007
	VN01 025 0038 (1) C		100	2,5	2,25	3,45	171 0000 124	1/1 0010 140 0007
	VN01 025 0037 (1) C			1.5	1,75	3,0		
	VN01 025 0036 (1) C			0,75-1,0	1,45	2,6	TA 0000 144	TA 0010 146 0006
	VN01 025 0035 (1) C	٨		0,5	1,1	2,6		
	N 01 025 0039 (1)	Ag	1	4,0	2,85	4,0	TA 0000 124	TA 0010 146 0007
C	N 01 025 0038 (1)			2,5	2,25	3,45	TA 0000 144	TA 0010 146 0006
	N 01 025 0037 (1)			1,5	1,75	3,0		
	N 01 025 0036 (1)			0,75-1,0	1,45	2,6		
	N 01 025 0035 (1)			0,5	1,1	2,6		
	Bestell-Nr. <i>Part no.</i>		Stück <i>Pieces</i>	Querschnitt <i>wire gauge</i> mm²	d	D	Crimpbacken <i>crimping dies</i>	Kontaktaufnahme <i>Contact loader</i>

Teileir	nt (errechnet) <i>I Calc</i> Prüfmaß <i>I Tes</i> ndex <i>ndexnumber</i>	Zul. Abw. <i>l Tolerances</i> :		DIN / ISO 13715				
Turri					Datum <i>l Date</i>	Name		
				Gez.	31.03.2016	NPFEI		
				Drawn				
	Status: Re Inspector: (Status: Released			
					or: 07.04.2	016 MGRI		
				Am	phenol	Tuche		
					tronics			
01	201600200	31.03.2016	NPFEI	LIEC	tromes			
Index	Änderung <i>l Description</i>	Datum <i>l Date</i>	Name		2.589.075)		

Alle technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt und können im Praxisbetrieb abweichen. Es handelt sich bei den Angaben weder um Beschaffenheits- noch um Haltbarkeitsgarantien. All technical data have been measured in a laboratory environment and can be different during practical usage of the product. Any product information is for descriptive usage only and not legally binding; particulary the information does not constitute or provide any legal guarantees ("Beschaffenheitsgarantie" or ''Haltbarkeitsgarantie'').

б

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Amphenol: VN0102500371C