

Datablad

Art. Nr. 78.011.2053.0

Modul indsats FLE STC 20 10

Revos Flex Indsats han crimp 20-pol 100V/4A



Art. Nr.	78.011.2053.0
EAN	4015573446007
Ordre enhed	10 styk

Godkendelser

Specifikationer
Generelt

Model	Han indsats
Brandbarheds klasse af isoleringsmateriale iht. med UL 94	V0
Farve	grå
Stikcykler	500
Forureningsgrad	3
Modular version	ja
Min. Driftstemperaturområde	-40 °C
Maks. Driftstemperaturområde	120 °C

Tilslutningsdata

Tilslutning	Crimp
Antal poler	20
Ekskl. skifte kontakter	0
Antal poler nominel strøm 2	0
Antal poler nominel strøm 3	0
Totalt antal af poler (uden jord kontakt)	20
Med lederbeskyttelse	nej
Beskyttelseskontakt	nej

Specifikationer UL/CSA

Nominel spænding i henhold til UL/CSA	60 V
Nominel strøm i henhold til UL	5 A
Nominel strøm i henhold til CSA	5 A
Min. kvadrat flerkoret leder	0,09 mm ²
Maks. kvadrat flerkoret leder	0,5 mm ²
Kvadrat fleksibel AWG wire	28-20 AWG

Model

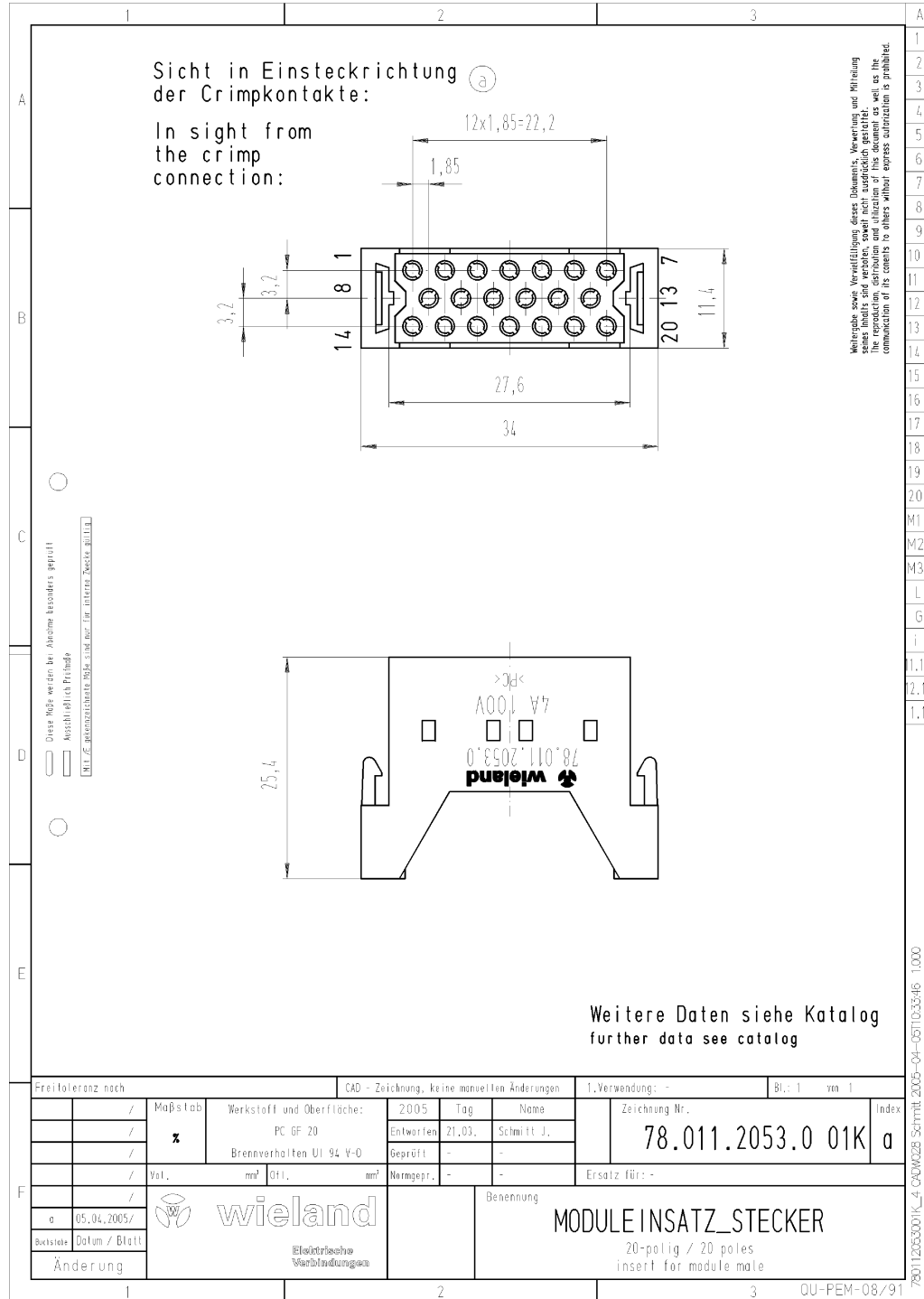
med huse	nej
----------	-----

Kontakter

Kontakt material	Se kontakter
overflade	forgylt
overgangsmodstand	# 5 mOhm
Afisoleringslængde	3 mm

Specifikationer DIN EN 61984

Nominel spænding	100 V
Nominel spænding til PE	100 V
Nominel strøm	4 A
Nominel impuls spænding	1,5 kV



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Weitergabe, Vervielfältigung sowie Verwertung ohne schriftliche Genehmigung der Kommunikation ist untersagt. Communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	M1	M2	M3	L	G	1	1.1	2.1	1.1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	-----	-----	-----

780112053001K_4_CAD028_Schmitt_2005-04-0510:35:46_1:000