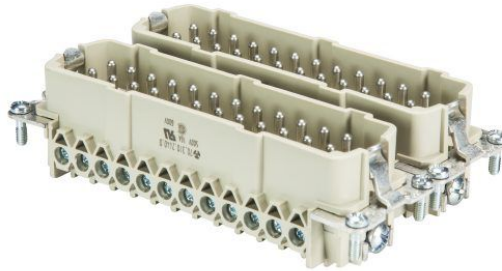


Datablad

Art. Nr. 70.310.4840.0

Han indsats BAS STS 48 2,5 50

 Revos Basic Indsats han 0,5-2,5mm² skrue 48-pol 500V/16A
 Indsats


Art. Nr.	70.310.4840.0
EAN	4015573219939
Ordre enhed	1 styk

Godkendelser

Specifikationer
Generelt

Model	Han indsats
Brandbarheds klasse af isoleringsmateriale iht. med UL 94	V0
Farve	grå
Stikcykler	200
Forureningsgrad	3
Modular version	nej
Min. Driftstemperaturområde	-40 °C
Maks. Driftstemperaturområde	120 °C

Tilslutningsdata

Tilslutning	skruetilslutning
Antal poler	48
Ekskl. skifte kontakter	0
Antal poler nominel strøm 2	0
Antal poler nominel strøm 3	0
Totalt antal af poler (uden jord kontakt)	48
Med lederbeskyttelse	ja
Min. leddiameter Massiv (massiv/flerkoret)	0,5 mm ²
Maks. leddiameter Massiv (massiv/flerkoret)	2,5 mm ²
Beskyttelseskontakt	ja

Specifikationer UL/CSA

Nominel spænding i henhold til UL/CSA	600 V
Nominel strøm i henhold til UL	16 A
Nominel strøm i henhold til CSA	16 A
Min. kvadrat flerkoret leder	0,5 mm ²
Maks. kvadrat flerkoret leder	2,5 mm ²
Kvadrat fleksibel AWG wire	22-14 AWG

Model

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

Kontakter

Kontakt material	Kobberlegering
overflade	tin
overgangsmodstand	# 1,5 mOhm
Afisoleringslængde	7 mm

Skruehoved design / anbefalet tilspændingsmoment

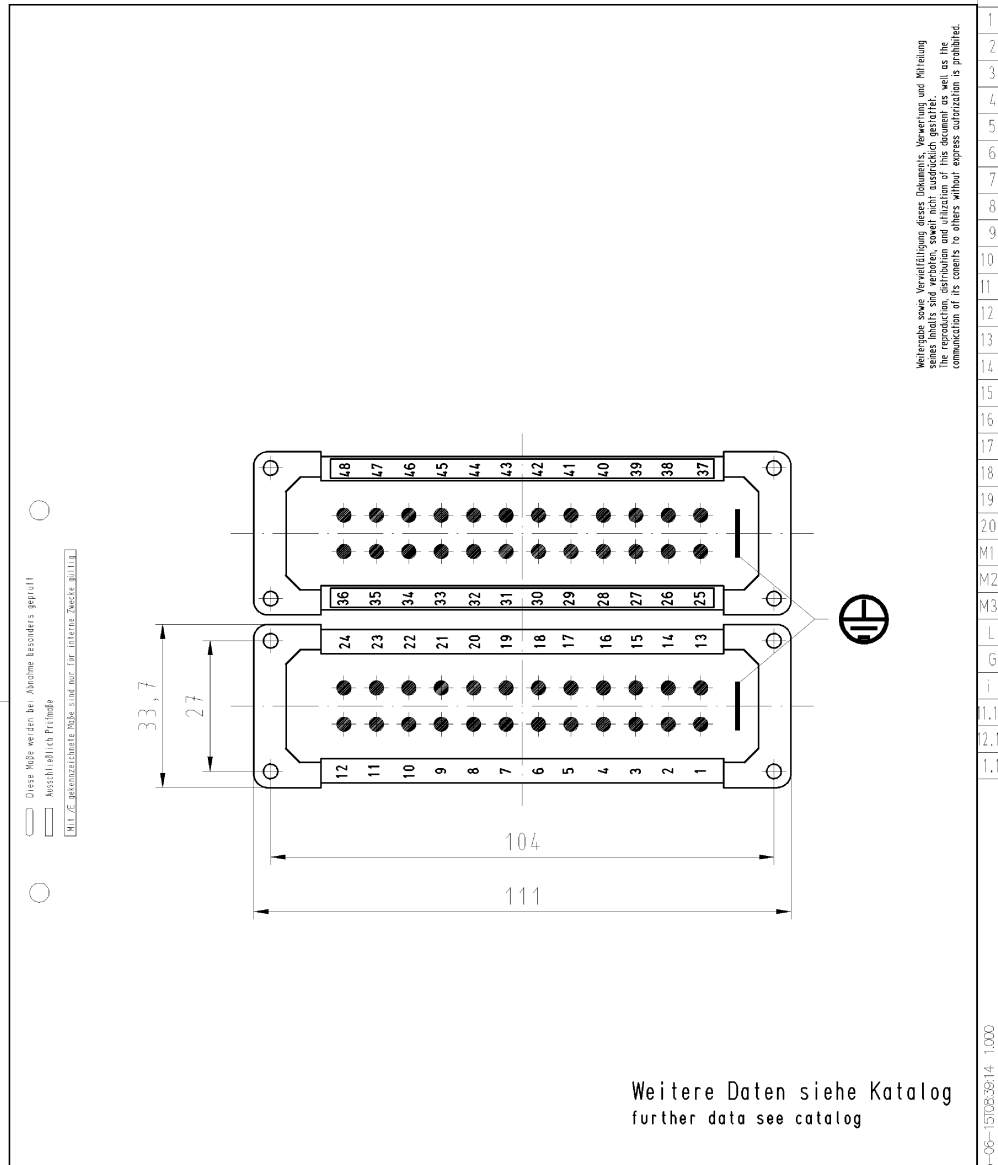
Monteringskruer	H1/0,5-0,7 Nm
spændeskruer	H1/0,5-0,7 Nm
Jordleder skruer	H2/1,2-1,6 Nm

Specifikationer DIN EN 61984

Nominel spænding	500 V
Nominel spænding til PE	500 V
Nominel strøm	16 A
Nominel impuls spænding	6 kV

montage

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
70.300.4840.0	BAS BUS 48 2,5 50	Revos Basic Indsats hun 0,5-2,5mm ² skrue 48-pol 500V/16A Indsats
70.500.4853.0	BAS BUF 48 2,5 50	Revos Basic Indsats hun fjeder 48-pol 500V/16A Indsats
70.700.4858.0	BAS BUC 48 50	Revos Basic Indsats hun crimp 48-pol 500V/16A Indsats
70.350.4835.0	Hus BAS GOT GG 48 M32 50 A0	Revos Basic stik vinklet M32 Size: 48 incl. forskrning
70.350.4835.1	Hus BAS GOT GG 48 M32 50 A1	Revos Basic stik vinklet M32 Size: 48 excl. forskrning
70.350.4835.2	Hus BAS GOT GG 48 M32 50 A2	Revos Basic stik vinklet M32 Size: 48 m. studs
70.350.4835.3	Hus BAS GOT GG 48 M32 A3	Revos Basic stik vinklet M32 Size: 48 incl. trompet forskr.
70.352.4835.0	Hus BAS GOT GI 48 M32 50 A0	Revos Basic stik lige M32 Size: 48 incl. forskrning
70.352.4835.1	Hus BAS GOT GI 48 M32 50 A1	Revos Basic stik lige M32 Size: 48 excl. forskrning
70.352.4835.2	Hus BAS GOT GI 48 M32 50 A2	Revos Basic stik lige M32 Size: 48 m. studs
70.352.4835.3	Hus BAS GOT GI 48 M32 A3	Revos Basic stik lige M32 Size: 48 incl. trompet forskr.
70.353.4835.1	Hus BAS GOT GG 48 M40 50 A1	Revos Basic stik vinklet M40 Size: 48 excl. forskrning
70.353.4835.2	Hus BAS GOT GG 48 M40 50 A2	Revos Basic stik vinklet M40 Size: 48 m. studs
70.354.4835.1	Hus BAS GOT GI 48 M40 50 A1	Revos Basic stik lige M40 Size: 48 excl. forskrning
70.354.4835.2	Hus BAS GOT GI 48 M40 50 A2	Revos Basic stik lige M40 Size: 48 m. studs
70.320.4828.0	Bund BAS GUT GK 48 50 A	Revos Basic chassisarmatur Size: 48
70.325.4828.0	Bund BAS GUT GP 48 50 A	Revos Basic chassisarmatur m. låg Size: 48
70.331.4835.0	Bund BAS GUT GM 48 M32 50 A0	Revos Basic Grundarmatur M32 Size: 48 incl. forskrning 690V
70.331.4835.1	Bund BAS GUT GM 48 M32 50 A1	Revos Basic Grundarmatur M32 Size: 48 excl. forskrning
70.331.4835.3	Bund BAS GUT GM 48 M32 A3	Revos Basic Grundarmatur M32 Size: 48 incl. trompet forskr.
70.341.4835.1	Bund BAS GUT GS 48 M32 50 A1	Revos Basic Grundarmatur Mit Deckel m. låg M32 Size: 48 excl. forskrning g
70.341.4835.3	Bund BAS GUT GS 48 M32 A3	Revos Basic Grundarmatur Mit Deckel m. låg M32 Size: 48 incl. trompet fo rskr.
70.344.4835.1	Bund BAS GUT GR 48 M40 50 A1	Revos Basic Grundarmatur m. låg 2xM40 Size: 48 excl. forskrning



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet, sonst
 im Falle der Weitergabe oder Vervielfältigung durch den Empfänger
 die Kommunikation der Inhalte an Dritte ohne ausdrückliche
 Genehmigung des Herstellers ist untersagt.
 Further communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

70310484001K_4 CADWZB-Schnitt 2005-06-15/08-36/14_1.000

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
I
1.1
2.1
1.1

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Freitoleranz nach DIN		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:			2005		Tag	
/	1:1				Entworfen		14.06. Schmitt J.	
/					Geprüft		-	
/					Normgepr.		-	
Buxiste Datum / Blatt		Benennung			Ersatz für: -		Index	
Änderung		wieland Elektrische Verbindungen			70.310.4840.0 01K STECKERE INSATZ Schraubanschluß / screw connection plug insert 500V 16A			