

Fiche produit

Article n° 70.300.4840.0

insert femelle BAS BUS 48 2,5 50



Article n°	70.300.4840.0
EAN	4015573219663
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Model	insert femelle
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Couleur	gris
nombre de manœuvres	200
Degré de pollution	3
Version modulaire	Aucun
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

données de connexion

Type de connexion	Connexion à vis
Nombre de pôles	48
Plus contact de commutation	0
Nombre de pôles pour courant nominale 2	0
Nombre de pôles pour 3 courant nominal	0
Nombre total de pôles (sans contact avec le sol)	48
Avec protection de fil	Oui
Min. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	0,5 mm ²
Max. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	2,5 mm ²
contac protecteur	Oui

Données techniques UL/CSA

Tension nominale selon UL / CSA	600 V
Intensité nominale selon UL	16 A
intensité nominale selon CSA	16 A
section du conducteur souple Min.	0,5 mm ²
section du conducteur souple Max.	2,5 mm ²
section du conducteur souple AWG	22-14 AWG

Model

Avec capot	Aucun
------------	-------

Contacts

matériau de contact	Alliage de cuivre
Surface	Etamé
Résistance de contact	≤ 1,5 mOhm
longueur de fil	7 mm

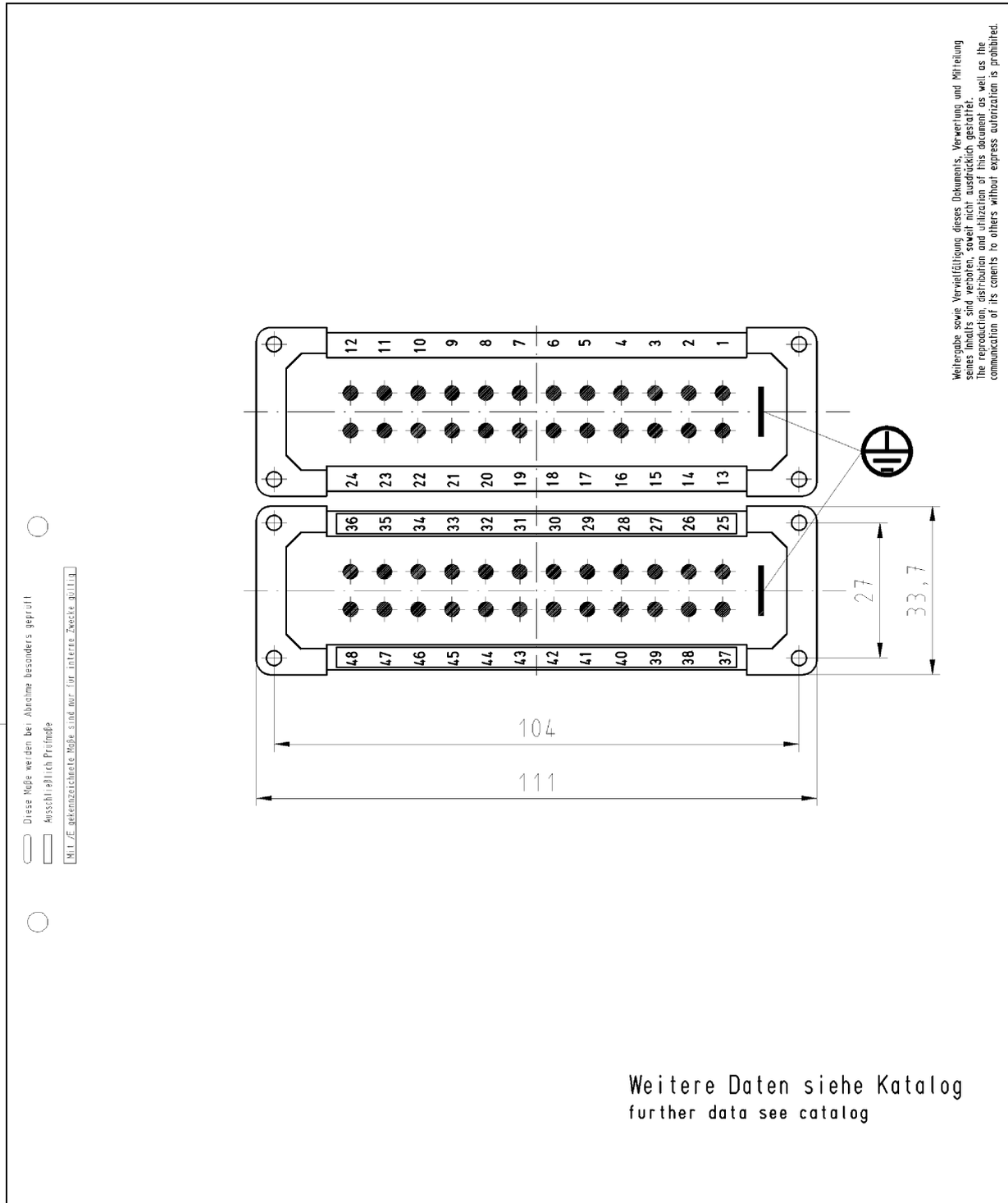
Conception tête vis / Serrage au couple recommandé

Vis de fixation	H1/0.5-0.7 Nm
Vis de serrage	H1/0.5-0.7 Nm
Vis des conducteurs de terre	H2/1.2-1.6 Nm

Données techniques DIN EN 61984

Tension nominale	500 V
tension nominale face/sol	500 V
Courant nominal	16 A
Tension nominale d'impulsion	6 kV

Dessin technique



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	Name		Zeichnung Nr.	
1:1				Entworfen	13.06.	Schmitt J.		70.300.4840.0 01K	
				Geprüft	-	-		Index	
				Normgepr.	-	-		Ersatz für: -	
Buchstebe Datum / Blatt		 wieland Elektrische Verbindungen		Benennung		BUCHSENE INSATZ Schraubanschluß / screw connection sockert insert 500V 16A			
Änderung									

703004840001K_4 CADW028 Schmitt 2005-06-15 10:53:30 1.000

