

Fiche produit

Article n° 92.238.5004.4

assemblage de câbles GST18i3KS-S 25 50BR05

GST18i3 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 5.0 m, 3 pôle, codification fonction de commutation 250 V, 20 A, couleur de codage brun, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.238.5004.4
EAN	4049088271632
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

Remarque	core colors with pole assignment: black (1), grey (2), brown (3)
----------	--

général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 4
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	marron
Marquage des pôles	1, 2, 3
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

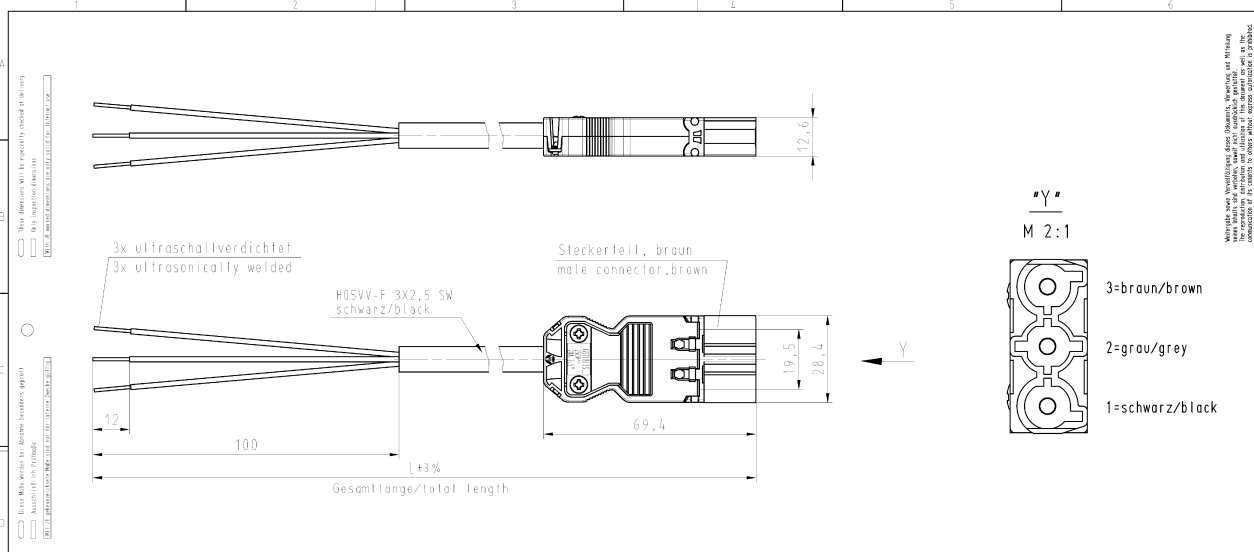
Section nominale du conducteur	2,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP20
longueur de fil	12 mm
longueur de dénudage	100 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	10,2 mm
Version de câble	Mâle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	L'extrémité libre
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3

matériel

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	2,563 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	5 m
-----------------	-----

Dessin technique


#Y#
M 2:1

3=braun/brown
2=grau/grey
1=schwarz/black

3x ultraschallverdichtet
3x ultrasonically welded

H05VV-F 3X2,5 SW
schwarz/black

Stecker teil, braun
male connector, brown

12,6

12

100

L±3%

Gesamtlänge/total length

69,4

19,5

28,4

12

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: braun) example (colour: brown)	Typ type
92.238.XX04.4	XX in dm-Schritten	92.238.1004.4 = 10dm/L= 1000mm	GST1813KS-S 25 10BR05
U2.238.XX04.4	XX in m-Schritten	U2.238.1204.4 = 12 m/L=12000mm	GST1813KS-S 25 X12BR05
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.			
		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
<small> Toleranz nach ISO 14253(2) / Tolerance system size ISO 14253(2) This is ISO standard practice. The average principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances. </small>			
<small> Freigelegte nach General tolerances </small>		<small> T0 - Sichtzug, keine einzelnen Ablesungen T50 - drawing, no more modification allowed </small>	<small> T - Verwindung - Twist: </small>
<small> Beschriftung Markierung Markierung Markierung Markierung </small>		<small> 2016 08.07. 2016-08-07 01 </small>	<small> Name Zeichnung Nr./Drawing No. 92.238.0204.4 01K </small>
<small> Made in mm/Dimensions are in mm </small>			
<small> Ersatz-/for Replacement for: </small>		<small> Type Beschriftungstitel KONFEKT_LEITUNG </small>	
<small> www.wieland-electric.com </small>		<small> Typ KS-S 25 .BR05 Stecker-freies Ende - Schraubanschl./screw connection 250V AC 20A 2,5qmm </small>	
<small> Änderung/Revision </small>		<small> 00-MEE-01/14 </small>	