

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

B

C

D

E

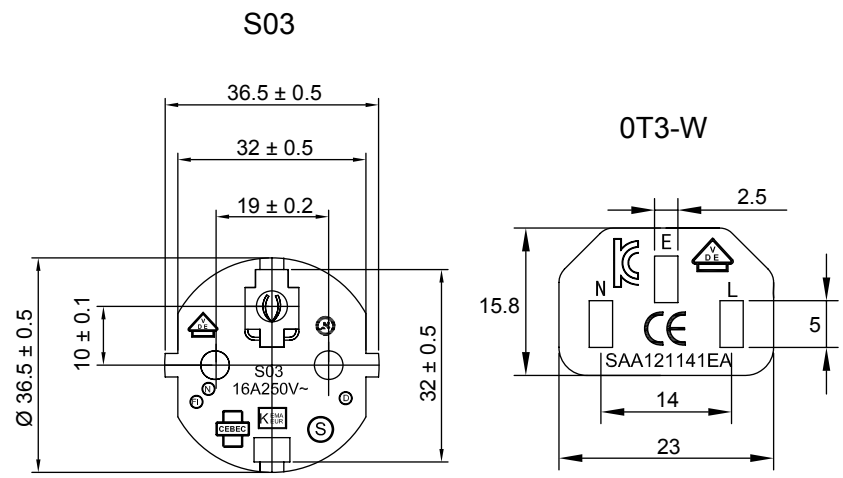
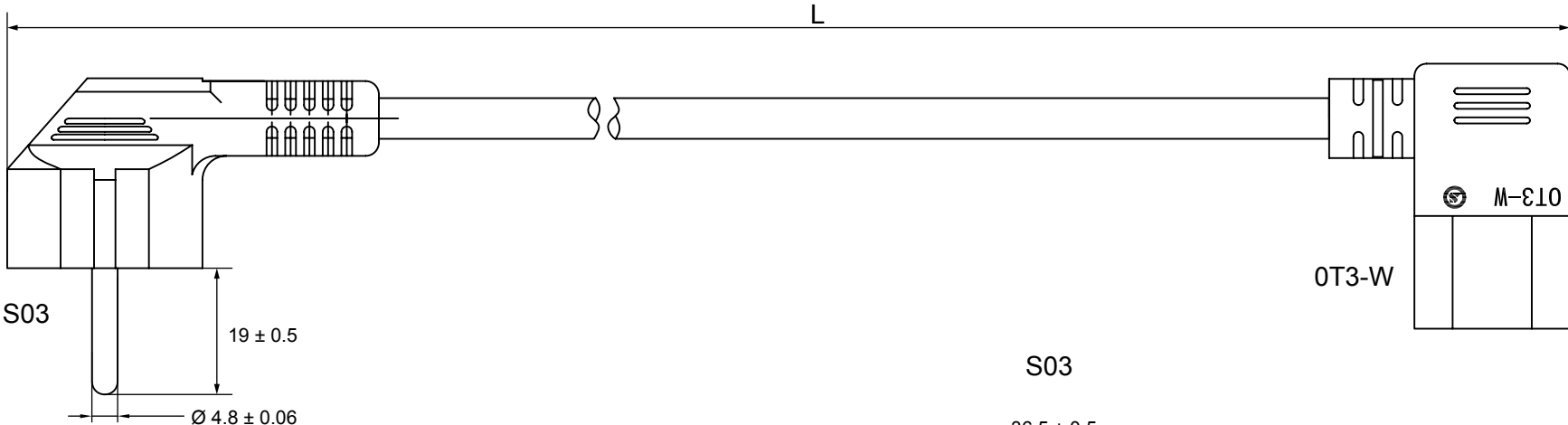
F

G

H

I

J



Art.-Nr. / Item No.	Beschreibung / Description	Länge / Length (L)	Kabeltyp / Cable type	Farbe / color
50079	NK 102 G-200 2m grau	2000 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm <sup>2</sup>	grau / grey
96042	NK 102 S-150 1,5m schwarz	1500 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm <sup>2</sup>	schwarz / black
50080	NK 102 S-200 2m schwarz	2000 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm <sup>2</sup>	
96032	NK 102 S-300 3m schwarz	3000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm <sup>2</sup>	
93119	NK 102 S-500 5m schwarz	5000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm <sup>2</sup>	
96043	NK 102 W-150 1,5m weiss	1500 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm <sup>2</sup>	weiß / white
95424	NK 102 W-200 2m WEISS	2000 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm <sup>2</sup>	
95430	NK 102 W-300 3m WEISS	3000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm <sup>2</sup>	
93120	NK 102 W-500 5m WEISS	5000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm <sup>2</sup>	

**Kaltgeräte Anschlusskabel beidseitig abgewinkelt**

- universell einsetzbar
- geeignet für Kaltgeräte wie z.B. PC, Monitor, Beamer u.v.m.
- Anschlüsse: Schutzkontaktstecker (Typ F, CEE 7/7; S03), Gerätebuchse C13 (Kaltgeräteanschluss; OT3-W)
- Nennspannung: 250 V ~
- Nennstrom: 16/10 A
- Isolierung: PVC
- Kabelspezifikation: H05VV-F 3G
- Konformität: RoHS

**Power cable, angled on both sides**

- universally applicable
- suitable for cold devices such as PCs, monitors, beamers, etc.
- Connectors: Safety plug (type F, CEE 7/7; S03), Device socket C13 (IEC connection; OT3-W)
- Nominal voltage: 250 V ~
- Nominal current: 16/10 A
- Insulation: PVC
- Cable specifications: H05VV-F 3G
- Conformity: RoHS

**Änderungen**

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	17.02.2021	aw
		gepr.:	17.02.2021	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung		Blatt
NK 102		1/1
Zeichnungs-Nr.:		von

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14