

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

A

B

C

D

E

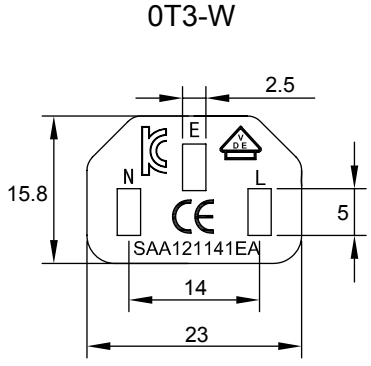
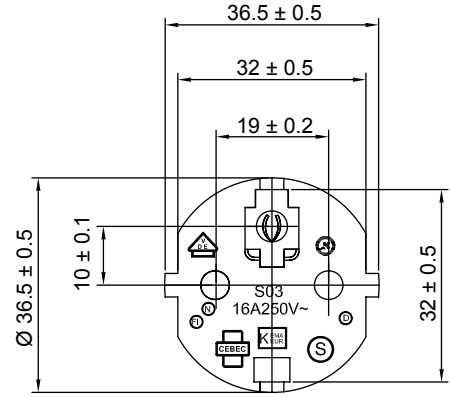
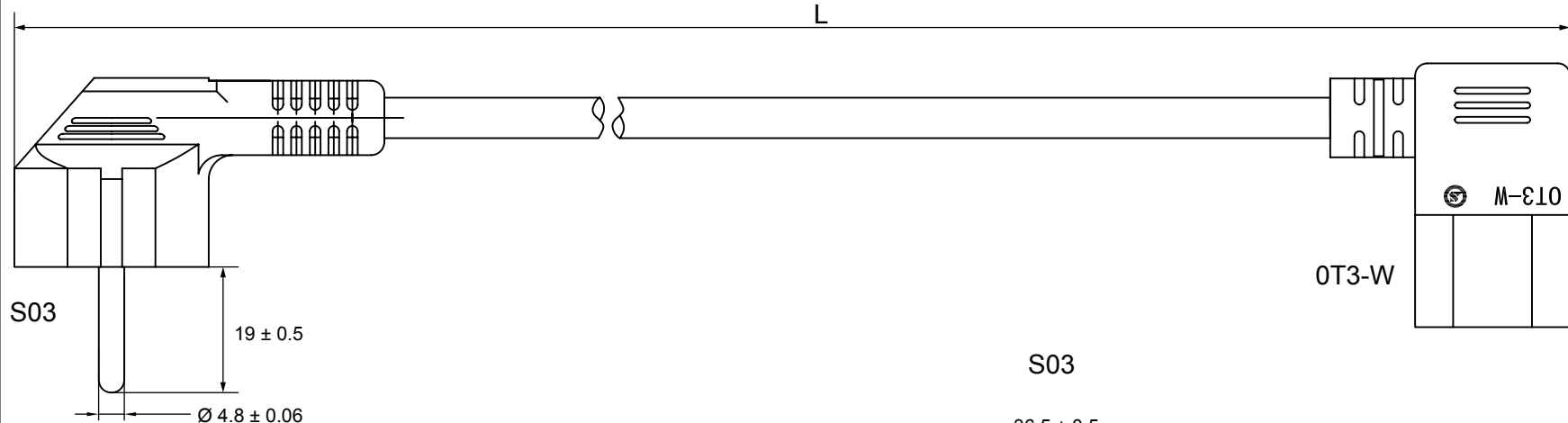
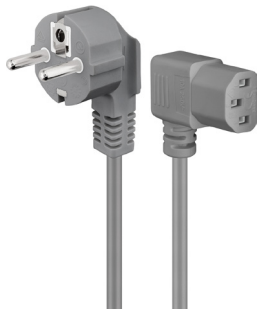
F

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 ²	grau / grey
96042	NK 102 S-150 1,5m schwarz	1500 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm ²	schwarz / black
50080	NK 102 S-200 2m schwarz	2000 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm ²	
96032	NK 102 S-300 3m schwarz	3000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm ²	
93119	NK 102 S-500 5m schwarz	5000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm ²	
96043	NK 102 W-150 1,5m weiss	1500 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm ²	weiß / white
95424	NK 102 W-200 2m WEISS	2000 mm	H05VV-F 3G 0.75 mm ²	
95430	NK 102 W-300 3m WEISS	3000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm ²	
93120	NK 102 W-500 5m WEISS	5000 mm	H05VV-F 3G 1.00 mm ²	

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
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

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [AC Power Leads](#) category:

Click to view products by [Goobay](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1300000023](#) [YP-61+YC12](#) [YP21A+YC13](#) [6601](#) [FTP-629Y603](#) [1700001947](#) [IL13-EU1-H05-3100-300-S](#) [P28976-M45](#) [BB-3271V86](#)
[HFE/C19UO](#) [P29844-M5](#) [P29844-M10](#) [P28818-M6](#) [1019123](#) [387005324](#) [387005325](#) [59903000000](#) [387007040](#) [AC06C13EU](#) [1036702](#)
[AC06C05UK](#) [P28984-M2](#) [IL13P-R-C14-H05-3100-200](#) [EM9169](#) [32004](#) [32002](#) [W-01182](#) [W-01183](#) [W-01184](#) [W-98972](#) [W-98973](#) [W-98974](#)
[W-98979](#) [W-98980](#) [W-98982](#) [W-98983](#) [W-98987](#) [W-98995](#) [W-98996](#) [W-98997](#) [W-98998](#) [W-99000](#) [W-99183](#) [W-99184](#) [W-99206](#) [AK-](#)
[RD-07A](#) [LPS275](#) [18049236](#) [LA0055](#) [11003850](#)