

MSFT / VG95343T06D...

Gerade Ausführung mit Knickschutz und Lippe

Straight Boot, Anti-Bend Protection



Einsatzbereich

Als Formteil zwischen Rundstecker und Kabel um eine sichere Verbindung und mechanische Entlastung zu erreichen. Der besondere Vorteil: langer Knickschutz bzw. Zugentlastung.

Merkmale

Stabiles Schrumpfformteil mit langem Knickschutz bzw. Zugentlastung. Lieferzustand gerade mit engem Kabelaussgang. Ein Aufschieben nach dem Steckeranschluß ist nicht möglich. Temperaturbereich -75°C bis $+150^{\circ}\text{C}$, Schrumpftemperatur $>125^{\circ}\text{C}$, selbstverlöschend, chemisch und mechanisch extrem widerstandsfähig. Farbe: schwarz.

VG zugelassen. Bitte Hinweis auf Seite 2 beachten.

Field of application

As a connection between round connectors and cable to make a secure connection and relieve strain. Its unique benefit: longer anti-bend protection and strain relief.

Characteristics

Stable heat-shrink part with, in some cases, extreme shrinkage values. Delivered straight with a narrow cable boot. Opening it after the connector has been mounted is not possible. Temperature range -75°C to $+150^{\circ}\text{C}$, shrinkage temperature $>125^{\circ}\text{C}$, self-extinguishing, chemically and mechanically extremely resistant. Colour: black.

VG approved. Please refer to note on page 2.

Artikel-Nr. <i>Article no.</i>	Bei Lieferung <i>on delivery</i> Ø mm	Steckerseite <i>connector side</i> Ø mm *	Kabel ca. <i>cable approx.</i> Ø mm *	Länge <i>length</i> mm *
MSFT-6D001A	22,0	12,0	6,5-11	76,0
MSFT-6D011A	19,0	13,0	2,3-6	60,0
MSFT-6D002A	25,5	15,0	7,5-13	83,0
MSFT-6D012A	26,0	19,0	2,8-6,5	74,0
MSFT-6D003A	29,0	19,0	8,5-16	89,0
MSFT-6D004A	34,0	23,0	10,0-21	102,0
MSFT-6D013A	34,0	26,0	3,0-9	84,0
MSFT-6D005A	37,0	30,0	11,0-26	108,0
MSFT-6D014A	43,5	34,0	4,0-11	100,0
MSFT-6D006A	43,5	34,0	13,0-31	114,0
MSFT-6D007A	50,0	41,0	15,0-36	118,0
MSFT-6D008A	62,5	47,0	18,0-41	121,0
MSFT-6D009A	69,0	60,0	20,0-61	127,0

* nach freiem Schrumpfen

* after variable shrinkage

Tel: +49 (0) 7361/9430-30

Fax: +49 (0) 7361/9430-32

MIL-KABEL-SYSTEMS GmbH • Am Nesselbach 25 • D-73434 Aalen • Germany • www.mil-kabel-systems.com