

# DATENBLATT

MFI USB 2.0 Kabel Typ-A auf 2 in 1 - Micro B/Lightning, weiß, 1m

Art.-Nr.:K5351WS.1



## Beschreibung

- USB 2.0 - 2 in 1 Micro-B und Lightning Kabel
- Lade- und Synchronisationskabel für alle gängigen Smartphones
- Anschlusskabel für iPhone, iPad und iPod
- sehr flexibler PVC Mantel mit kleinem Biegeradius
- mit Folien und Geflechschirm

## Pinbelegung

Notes:

1. Elektrische Tests (AM zu Micro BM):

- (1). 100% open short & miswire test
- (2). Isolationswiderstand: DC 300V - 10M Ohm
- (3). elektrische Durchschlagsfestigkeit: AC 300V/Sec. 2mA

2. Elektrische Tests (AM zu Lightning):

- (1) Spannung: Rot - Ground (4,9V-5,2V)
- (2) Spannung: Grün - Ground (2,5V-2,9V)
- (3) Spannung: Weiß - Ground (1,7V-2,2V)
- (4) Rot max. Strom: 0,46mA

3. Alle Bestandteile sind Blei-frei, Cadmium-frei und RoHS konform.



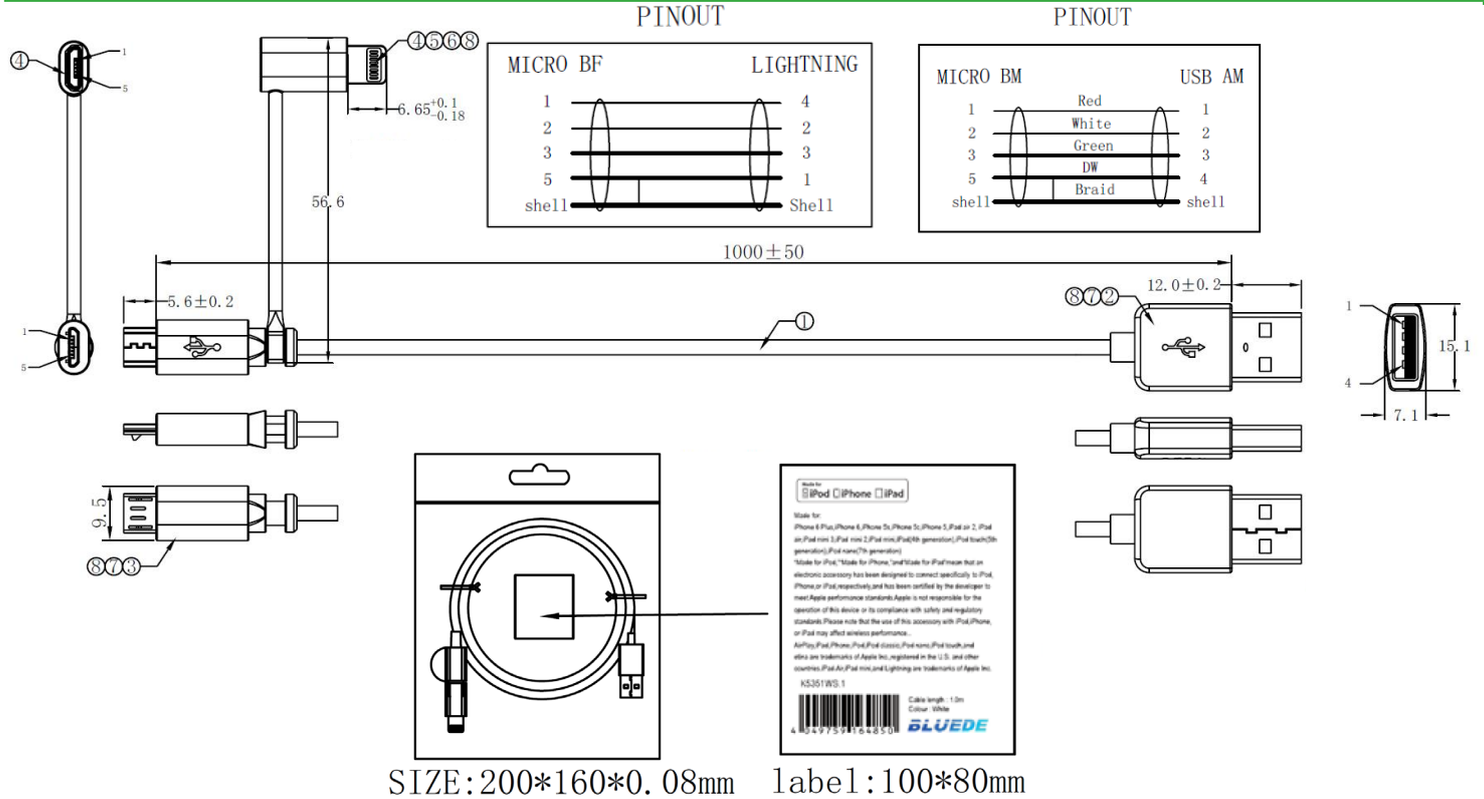
Art.Nr.	K5351WS.1	Datei	K5351WS.1.indd		
Beschreibung	MFI USB 2.0 Kabel Typ-A auf 2 in 1 - Micro B/Lightning, weiß, 1m				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
AS	30.11.2016	AS	16.12.2016	BT	16.12.2016

# DATENBLATT

MFI USB 2.0 Kabel Typ-A auf 2 in 1 - Micro B/Lightning, weiß, 1m

Art.-Nr.:K5351WS.1

## Technische Zeichnung



## Kabel Spezifikationen:

8	USB A Kunststoff	Kunststoff ABS
7	Lightning Kunststoff	Kunststoff ABS
6	Outer Molding	PVC
5	Inner Molding	LDPE
4	Lightning Schirmung	Lightning C48 Schirmung vernickelt
3	Lightning Anschluss	Lightning C48 - umspritzt
2	USB AM Anschluss	USB A/M - umspritzt
1	USB Kabel	USB 30AWG (11/0.08TC*2C)+24AWG (41/0.08TC)*1C+GND(41/0.08)+AB, B=5*16/0.06mm TC, JACKET: PVC OD:2.6±0.15mm
	NAME	SPEZIFIKATION



Art.Nr.	K5351WS.1	Datei	K5351WS.1.indd		
Beschreibung	MFI USB 2.0 Kabel Typ-A auf 2 in 1 - Micro B/Lightning, weiß, 1m				
Erstellt	Datum	Letzte Revision	Datum	Geprüft	Datum
AS	30.11.2016	AS	16.12.2016	BT	16.12.2016