

PHILIPS

USB-A-auf-Lightning

Synchronisieren und Aufladen

2 m

Schwarzes, geflochtenes Kabel

DLC5206V



Hochwertiges geflochtenes USB-A-auf-Lightning-Kabel

Hochwertiges Kabel mit einer Länge von 2 Metern für zusätzliche Flexibilität beim Aufladen von iPhone und iPad

Cleveres Design

- Extra langes Kabel für einfachen Zugriff und Komfort

Modernes Ladekabel

- Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign
- Über 10.000 Mal spannungsgeprüft

Besonderheiten

Extra langes Kabel

Manchmal benötigen Sie einfach nur ein längeres Kabel für einen besseren Zugriff und zusätzlichen Komfort.

Flexibles und robustes Design

Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign



Spannungsgeprüftes Kabel

Über 10.000 Mal spannungsgeprüftes Ladekabel für einen robusten Einsatz

Daten

Design und Materialausführung

Materialien: Geflochten

Außenkarton

Länge: 35 cm

Anzahl der Verpackungen: 36

Breite: 23 cm

Bruttogewicht: 3.15 kg

Höhe: 34 cm

GTIN: 1 48 95229 11985 4

Nettogewicht: 1.08 kg

Eigengewicht: 2.07 kg

Innenkarton

Länge: 19 cm

Anzahl der Verpackungen: 6

Breite: 11 cm

Höhe: 20.5 cm

Nettogewicht: 0.18 kg

Bruttogewicht: 0.494 kg

Eigengewicht: 0.314 kg

GTIN: 2 48 95229 11985 1

Kompatibilität

iPhone, iPad, iPod: Design für Lightning-Anschluss

Verpackungsmaße

Höhe: 19,5 cm

Breite: 10 cm

Tiefe: 2 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 48 95229 11985 7

Bruttogewicht: 0.05 kg

Nettogewicht: 0.03 kg

Eigengewicht: 0.02 kg

Kabeldaten

Länge: 1,8 m

Länge: 2 m

Max. Ladestrom: 15 W

Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s

USB-Version: 2.0

