

FICHA TÉCNICA

Cabo fileli USB-C para USB-C 60W PD Nylon Trançado Preto (ref. 1010)

Especificações técnicas

Conteúdo da caixa: 1 cabo para recarga de até 60 watts e transferência de dados de até 480 Mbps.

Cor predominante: preta

Conexões: USB-C para USB-C

Revestimento do conector: Alumínio de engenharia

Corrente máxima: 3 A

Potência máxima: 60 W (Power Delivery)

Tensão Suportada: 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V

Protocolo suportado PD/QC: PD 2.0 / PD 3.0

Velocidade de transferência de dados: até 480 Mbps

Cabo de energia: 22 AWG

Cabo de dados: 30 AWG

Material do condutor: Cobre

Revestimento: nylon trançado

Construção: multicamadas

Comprimento: 1 metro

Garantia: 2 anos (a partir da emissão da nota fiscal ao consumidor)

Composição do material: plástico, metal, cobre, nylon



Desempenho e durabilidade

Ciclos de inserção (lado USB): 10.000 ciclos

Ciclos de inserção (lado dispositivo): 10.000 ciclos

Teste de flexão: 10.000 ciclos

Teste de tração: 10 kgf

Temperatura máxima em uso contínuo (30 minutos em carga total): 47,5 °C

Certificações e conformidades

Produto testado em laboratório independente, em conformidade com:

- Diretiva EMC 2014/30/EU (CE)

- Normas EN 55032:2015+A11:2020 e EN 55035:2017+A11:2020

- Diretiva RoHS 2011/65/EU e (EU) 2015/863

Dados logísticos

EAN 13:

EAN 14:

Peso líquido (sem embalagem):

Peso bruto (com embalagem):

Caixa master: 30 unidades