

DATENBLATT

USB3.2 Gen 2x2 Superspeed+ Kabel, Typ-C/M -C/M, 5A, 20Gbit, E-Mark, 1m



Beschreibung

USB 3.2 SuperSpeed Verbindungskabel Typ-C Stecker auf Typ-C Stecker - maximal mögliche Datenübertragungsrate 20 Gbit/s
 maximal mögliche Stromstärke 5000 mA
 max. mögliche elektrische Leistung 100 W
 Typ-C Stecker verdrehsicher

Kabelaufbau

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-C
Steckverbindertyp Anschluss 2	USB-C

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
K5283-5ASW.0,5	USB3.2 Gen 2x2 Superspeed+ Kabel, Typ-C/M -C/M, 5A, 20Gbit, E-Mark, 0,5m	schwarz	0,5 m
K5283-5ASW.1	USB3.2 Gen 2x2 Superspeed+ Kabel, Typ-C/M -C/M, 5A, 20Gbit, E-Mark, 1m	schwarz	1,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 07-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

