

Datenblatt: 8780.CC-A.G.A.65

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv USB C+C/T13 Kombination 3.0A

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De

crema umbra schwarz weiss hellgrau dunkelgrau Bauart: GMI.A G.A GX.54.A

Farbe:

Feller-NR: 8780.CC-A.G.A.65

E-NR: 960 066 030 **EAN:** 7613175439594

EDIZIO.liv - USB C+C/T13 Kombination 3.0A - 230 V AC - Ausgangsstrom max. 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA - Es können bis zu 2 Geräte parallel angeschlossen werden - Leistungsaufnahme (Standby) max. 100 mW - Überlastsicher und kurzschlussfest - 2 USB-Anschlüsse Typ C - Ausgangsspannung 5 V DC ±5 % - Mit Steckklemmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 41 mm - G.A - hellgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Ausführung:BuchseMax. Ausgangsstrom:3000 mA

Geeignet für Schutzart (IP): IP20
Betriebsspannung: 230 - 250 V

Schlagfestigkeit:

Zerlegung:

Name / Kategorie

tegorie

USB C+C/T13 Kombination 3.0A - 230 V AC - Ausgangsstrom max. 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA - 2 USB-Anschlüsse Typ C - Mit

Steckklemme...

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für USB C+C/T13 Kombination - 2 USB-Anschlüsse Typ C -

Ohne Abdeckrahmen - hellgrau

920-8780.CC.G.A.65

Feller-Nr / E-NR

8780.CC-A.BAE

960 066 790

388 467 030



by Schneider Electric

Datenblatt: 8780.CC-A.G.A.65