

Datenblatt: 8780.AC-A.GMI.A.35

EDIZIO.liv

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

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





Feller-NR: 8780.AC-A.GMI.A.35

E-NR: 960 050 010 **EAN:** 7613175437750

EDIZIO.liv - USB A+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 A und Typ C - Ausgangsspannung 5 V DC ±5 % - Mit Steckklemmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 40 mm - GMI.A - crema - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Ausführung: Buchse

Max. Ausgangsstrom: 3000 mA

Geeignet für Schutzart (IP): IP20

Betriebsspannung: 230 - 250 V

Schlagfestigkeit:

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



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

8780.AC-A.BAM 960 053 790

920-8780.AC.GMI.A.35



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

388 466 010

Typ C - Mit Abdeckrahmen - crema

by Schneider Electric

Datenblatt: 8780.AC-A.GMI.A.35