

QX.54.A

Datenblatt: 8780.CC-A.QMI.A.60

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) USB C+C/T13 Kombination 3.0A

Bauart:

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

Wert nicht verfügbar



arbe:		
schwarz	weiss	

QMI.A

Feller-Nr / E-NR

8780.CC-A.BAM

960 063 790

Feller-NR: 8780.CC-A.QMI.A.60

E-NR: 960 060 150 EAN: 7613175446158

STANDARDdue (SNAPFIX) - 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 - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58

mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 40 mm - QMI.A - schwarz - IP20 - 90 x 90 mm

Ausführung: **Buchse** Max. Ausgangsstrom: 3000 mA Geeignet für Schutzart (IP): IP20 Betriebsspannung: 230 - 250 V Schlagfestigkeit:

Zerlegung:

Name / Kategorie

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...

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-8780.CC.QMI.A.60 USB C+C/T13 Kombination - 2 USB-Anschlüsse 388 468 150

Typ C - Mit Abdeckrahmen - Frontscheibe 60

mm, ...

Feller AG | Bergstrasse 70 | Postfach | CH-8810 Horgen Telefon 0844 72 73 74 customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

by Schneider Electric

Datenblatt: 8780.CC-A.QMI.A.60