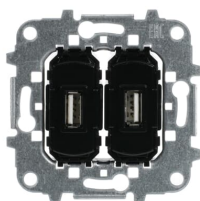


Produktdetails

8185.3

USB charger 2x 2.000mA, 2 outlets Breakout cable mit USB A / A - Sky Niessen



Allgemeine Informationen

Typ	8185.3
Bestellnummer	2CLA818530A1001
EAN	8427238163314
Beschreibung	USB charger 2x 2.000mA, 2 outlets Breakout cable mit USB A / A - Sky Niessen
Langbeschreibung	Input voltage: 100 - 230 Vac $\pm 10\%$; 50/60 Hz. Input current: 0,20 A (with maximum load). Output voltage: 5 Vdc $\pm 5\%$. Output current: 2.000 mA. Power consumption in stand-by: $\leq 0,01W@230Vac$. Energy efficiency: $\geq 79\%$. Operating temperature: 0 °C to 45 °C. Overload protection and auto-restart Without fixing claws. Cover plate code: 8585.3.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CLX228519N1001
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische	9AKK107046A0356
------------------------	-----------------

Information

Betriebsspannung	100...240 V
Ausgangsspannung (U_{out})	5 V
Maximaler Ausgangsstrom (I_{out})	2000 mA
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50...60 Hz
Anzahl Ausgänge	2
Schalterdesign	Sky Niessen
Anschlussart Geräte	Push-In
Montageart	Flush Mounted
Ausführung	Breakout cable
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Ladelösungen für Mobilgeräte

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CLC818530A1001
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	0.070 m
Höhe	0.071 m
Tiefe	0.043 m
Gewicht	0.109 kg

Zertifikate und Deklarationen

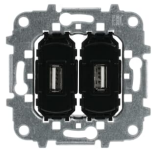
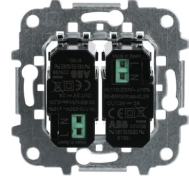
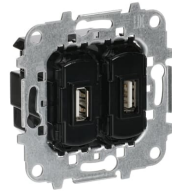
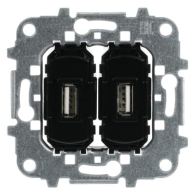
Konformitätserklärung - CE	9AKK106930A1760
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002949 - USB-Spannungsversorgung
ETIM 9	EC002949 - USB-Spannungsversorgung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85043180
UNSPSC	39121406

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Einsätze → Steckdosen



360°