



WH57822307C

**kallysto.pro UP-Apparat komplett: USB C+C-Ladesteckdose + Typ 13 Beige**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Nennspannung	230 V
--------------	-------

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	10 A
-----------	------

**Frequenz**

Frequenz	50-60 Hz
----------	----------

**Leistung**

Ausgangsleistung	2300 W
------------------	--------

**Werkstoff**

Farbe	Beige
RAL Nummer	1015
Glanzgrad	Matt
Werkstoff	Duroplast
Oberfläche	Unbehandelt
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts)	0 %

**Abmessungen**

Höhe	94 mm
Breite	94 mm
Tiefe	52.1 mm

**Kabel**

Kabellänge	0 m
------------	-----

**Abmessungen**

Anzahl Einheiten	3
Einbautiefe Unterputz-Dosen	40.1 mm
Einbautiefe	12 mm

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp	Schweizer Norm Typ 13 USB-C
Leiterquerschnitt	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>

**Installation, Montage**

Montage auf	Unterputz
Einbau-/Anschlussort	Vertikal

**Anschlussmöglichkeiten**

Anschluss-/Steckertyp	quickconnect Steckanschluss Anschluss mit Kabelschuh
Mit Krallenbefestigung	Nein
Montageart	Schraubbefestigung
Anschluss-/Steckertyp USB	USB-C

**Ausstattung**

Anschluss-/Steckertyp Steckdose	Schweizer Norm Typ 13
Verdreher Zentraleinsatz	Nein
Mit Klappdeckel	Nein
Mit Schutzleiterkontakt rund	Ja
Mit Signallampe	Nein
Mit Schloss	Nein

**Zubehör**

Mit Beschriftungsfeld	Nein
Vorbestückt mit	Steckdose + USB PD-Ladegerät 2x Typ C

**Abdeckung, Tür**

Deckelausführung	Ohne Deckel
------------------	-------------

**Kapazität**

Anzahl Module	3
---------------	---

**Sicherheit**

Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Stossfestigkeit IK	IK02
Schutzart IP	IP20

**Funktionen**

Mit Orientierungsbeleuchtung	Nein
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein

**Kennzeichnung**

Mit Aufdruck	Nein
--------------	------

**Texte**

Aufdruck	Ohne Aufdruck
Sicherung	Kabeleinführungen abgeschrägt
Abdeckung	ohne Abdeckung
Beleuchtung	Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)
Verdrahtung	2-polig + Erde Phase und Neutralleiter durchverdrahtet
Schutz	Für Geräte der Schutzklasse II geeignet
Beschriftung	Ohne Beschriftung
Typ	Apparat Gr. I

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja