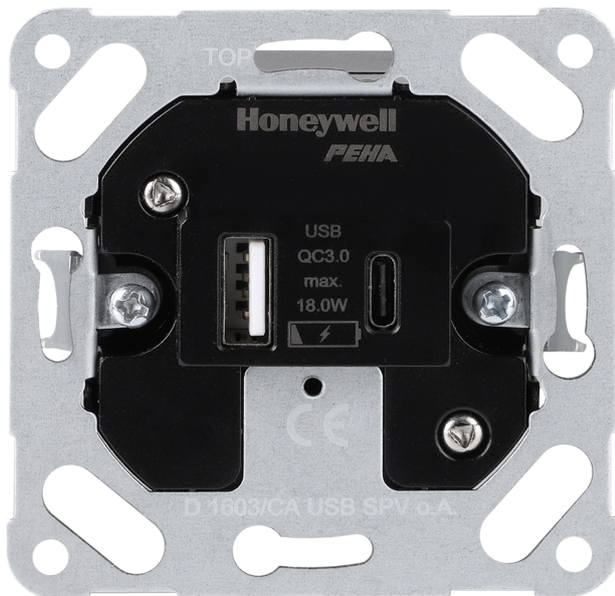


**USB-Ladestation 3,4A, mit 1 × Typ A &
1 × Typ C (QC 3.0)****PRODUKT DATENBLATT**

Halogenfrei	Ja
Ausführung	sonstige
Montageart	Unterputz
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend
Farbe	sonstige
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
MP3	nein
Funkanbindung	nein

**USB-Ladestation 3,4A, mit 1 × Typ A &
1 × Typ C (QC 3.0)**

USB-Ladestation 3,4 A, mit USB-Typ A+C (QC3.0)

Mit 1x USB A + 1x USB C, Ausgangsspannung 5–12 V, zum Versorgen und Aufladen von mobilen Geräten, der Ladestrom wird automatisch zwischen den Ladebuchsen aufgeteilt, kurzschlussfest, ohne Zentralplatte

Technische Daten:

Nennspannung: AC 110–250 V~ Netzfrequenz: 50/60 Hz Ausgang: Nur für USB-Typ A oder C: USB-Ausgangsspannung DC 5 V, Ladestrom 3,0 A (max. 15 W), USB-Ausgangsspannung DC 9 V, Ladestrom 2,0 A (max. 18 W), USB-Ausgangsspannung DC 12 V, Ladestrom 1,5 A (max. 18 W). USB-Typ A+C (Parallelbetrieb): USB-Ausgangsspannung DC 5 V, Ladestrom 3,4 A (max. 17 W).

Schraubklemmen: 2x 1,5 mm² bis 2x 2,5 mm² Schutzart: IP20 Geräteausgang: galvanisch isoliert USB-Ladebuchsen: überstrom- und kurzschlussgesichert

Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C Lager- / Transporttemperatur: -10°C bis +60°C

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00971403	D 1603/CA USB SPV O.A.	4010105971408

PEHA Elektro GmbH & Co. KG

a Honeywell Company
Gartenstraße 49
58511 Lüdenscheid
Deutschland

Telefon +49 (0)2351 87979 00
Telefax +49 (0)2351 87979 92
peha@honeywell.com
www.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA