



48041606



## WCD RA, USB A+C, steek, berker S.1/B.3/B.7 antraciet mat

### Technische eigenschappen

#### Design

Montagevoorschriften	inbouw
----------------------	--------

#### Uitvoering

Aantal modules	1
----------------	---

#### Connectiviteit

Type of USB port	AC
------------------	----

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	250 V
Nominale spanning	250 V
Frequentie	50 Hz
Nominale stroom	16 A

#### Spanning

Ingangsspanning	220...250 V AC
Uitgangsspanning	4,75...5,25 V DC

#### Stroom

Ingangsstroom	max. 500 mA
Uitgangsstroom	max. 3 A
Uitgangsstroom bij gebruik van beide aansluitingen	max. 3 A
Uitgangsstroom per bus	max. 3 A
Nominale stroom Inom	16 A

#### Zekering

Zekering	kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (elektronische zekering)
----------	---

#### Afmetingen

Inbouwdiepte	32 mm
--------------	-------

#### Vermogen

Vermogensverbruik (standby)	< 50 mW
Uitgangsvermogen	15 W

#### Deksel, Deur

Afdekking	Centraalplaat
-----------	---------------

#### Materiaal

Kleur	antraciet grijs
RAL kleur	RAL 7021 - zwartgrijs
Bestandsdeel	thermoplast
Oppervlak	mat

#### Montage

Montagewijze	voor inbouw- en hollewandmontage
--------------	----------------------------------

<b>Aansluiting</b>	
Aderdoorsnede (flexibel)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Aderdoorsnede (star)	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Aansluittype	met steekklemmen
<b>Samenstelling</b>	
Met transparante coderingstrookhouder	Nee
<b>Toepassing</b>	
Differentiatie functie 2 WEB	17
<b>Veiligheid</b>	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	02
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beveiliging	verhoogde aanraakbeveiliging
<b>Gebruiksvoorwaarden</b>	
Bedrijfstemperatuur	5...35 °C
<b>Identificatie</b>	
Hoofdesignreeks	Berker S.1/B.3/B.7
Secundaire design-lijn(en)	Berker S.1 Berker B.3 Berker B.7