



WCD RA met overspanningsbeveiliging, berker  
Q.1/Q.3/Q.7, polarwit

41086089

#### Design

Type	conform DIN 49440
Montagevoorschriften	inbouw

#### Bedienen en signaleren

- met akoestische foutmelding

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	250 V
Nominale stroom	16 A
Nominale spanning	250 V AC

#### Spanning

Overspanningsbeveiliging	conform EN 61643
--------------------------	------------------

#### Deksel, Deur

- Centraalplaat

#### Materiaal

RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Serie-kleur	polarwit
Kleur	wit
Kleur	polarwit
Bestandsdeel	thermoplast
Oppervlak	zijde

#### Afmetingen

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

#### Montage

---

- met spreidklemmen

---

#### Aansluiting

---

Verbindingsklemmen conform IEC 60884-1

Verbindingsklemmen conform VDE 0620-1

---

- met schroefklemmen

---

#### Samenstelling

---

- met controleled voor voeding/storingen

---

#### Toepassing

---

- met tekstveld

- Schroefklemmen

---

#### Veiligheid

---

Beschermingsgraad (IP) IP20

Mechanische bescherming slagvastheid IK 05

---

- zonder verhoogde aanraakbeveiliging

---

#### Identificatie

---

Secundaire design-lijn(en) Berker Q.1, Berker Q.3

---

#### Instructies

---

- Tekstveldhoogte geschikt voor P-touch 6 mm-stroken.

---