



WCD RA met overspanningsbeveiliging, berker K.1/K.5, edelstaal

41527104

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 9022 - parelmoer lichtgrijs
Serie-kleur	edelstaal
Kleur	roestvrij edelstaal-look
Kleur	edelstaal
Oppervlaktebehandeling	gelakt
Bestandsdeel	kunststof/metaal
Oppervlak	mat

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 07

- zonder verhoogde aanraakbeveiliging

Identificatie

Hoofddesignreeks BERKER K.5

Instructies

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