



WCD RA met klapd. KB, 45° draaib. berker K.1/K.5,
edelstaal

47477104

Design

Type conform DIN 49440

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	250 V
Nominale stroom	16 A
Nominale spanning	250 V AC

Deksel, Deur

- klapdeksel bij openen in eindstand te vergrendelen
- Centraalplaat

Materiaal

RAL kleur	RAL 9022 - parelmoer lichtgrijs
Serie-kleur	Edelstaal
Kleur	roestvrij edelstaal-look
Kleur	edelstaal
Oppervlaktebehandeling	metaal mat
Bestandsdeel	edelstaal
Oppervlak	mat

Montage

- inbouwpositie van het inbouwelement kiesbaar in stappen van 45°
- met spreidklemmen

Aansluiting

Verbindingsklemmen	conform IEC 60884-1
Verbindingsklemmen	conform VDE 0620-1

- met steekklemmen

Toepassing

- verhoogde aanraakbeveiliging
- In 45°-stappen variabele inbouwpositie

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP20
Mechanische bescherming slagvastheid IK	07
verhoogde aanraakbeveiliging (kinderbeveiliging)	conform IEC 60884-1
verhoogde aanraakbeveiliging (kinderbeveiliging)	conform VDE 0620-1
- met verhoogde aanraakbeveiliging conform VDE 0620 deel 1	

Identificatie

Hoofddesignreeks	BERKER K.5
Secundaire design-lijn(en)	Berker K.5