



WCD RA, verhoogd aanraakveilig, schroef, berker K.1/K.5, edelstaal

Technische eigenschappen

| | |
|---|----------------------------------|
| Type | conform DIN 49440 |
| Montagevoorschriften | inbouw |
| Nom. spanning | 250 V |
| Nominale spanning | 250 V AC |
| Frequentie | 50/60 Hz |
| Nominale stroom | 16 A |
| Nominale stroom Inom | 16 A |
| Inbouwdiepte | 32 mm |
| Afdekking | Centraalplaat |
| Serie-kleur | Edelstaal |
| Kleur | edelstaal |
| Kleur | roestvrij edelstaal-look |
| RAL kleur | RAL 9022 - parelmoer lichtgrijs |
| Oppervlaktebehandeling | metaal mat |
| Bestandsdeel | edelstaal |
| Oppervlak | mat |
| Montagewijze | met spreidklemmen |
| Verbindingsklemmen | conform IEC 60884-1 |
| Verbindingsklemmen | conform VDE 0620-1:2021-02 |
| Aansluittype | met schroefliftklemmen |
| Differentiatie functie 2 WEB | met verhoogde aanraakbeveiliging |
| Differentiatie functie 3 WEB | Schroefliftklemmen |
| Mechanische bescherming slagvastheid IK | 07 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Beveiliging | verhoogde aanraakbeveiliging |
| Hoofddesignreeks | BERKER K.5 |