



6765091915



## Prise de courant avec broche de terre et LED de contrôle, S.1/B.3/B.7, rouge mat

Technische Merkmale

### Architecture

Mode de fixation	encastré
- bipolaire + terre	

### Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V
Tension nominale	250 V AC
Fréquence assignée	50/60 Hz
Courant nominal	16 A

### Porte, couvercle

Plaques	plaque centrale
---------	-----------------

### Matières

Couleur des lignes design - couleurs spéciales	rouge
Couleur	rouge
Couleur	rouge
Couleur RAL	RAL 3003 - Rouge rubis
Matière	Thermoplastique
Aspect de la surface	mat

### Dimensions

Profondeur de montage	32 mm
-----------------------	-------

### Installation, montage

Mode de montage	avec griffes d'écartement
-----------------	---------------------------

### Connexion

Bornes de jonction	selon CEI 60884-1
- avec bornes surélevées à vis	

### Utilisation

Caractéristique de différenciation 2 - Ventes	avec protection renf. contre contacts accidentels
Caractéristique de différenciation 3 - Ventes	Bornes surélevées à vis

### Sécurité

Protection renforcée contre les contacts accidentels	selon CEI 60884-1
- Protection renforcée contre les contacts accidentels	

### Identification

Gamme design principale	BERKER S.1/B.3/B.7
Série	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

**Instructions**

---

Texte d'indication

Mécanisme identifié par des couleurs.

---