

41236086



:hager

- Architecture
 - Type de construction selon DIN 49440
- Principales caractéristiques électriques
 - tension nominale 250 V
 - Tension nominale 250 V AC
 - Courant nominal 16 A
- Dimensions
 - Profondeur de montage 32 mm
- Porte, couvercle
 - Plaques plaque centrale
- Matières
 - Couleur des lignes design anthracite
 - Couleur anthracite
 - Couleur , gris anthracite , ,
 - Couleur RAL RAL 7021 - Gris noir
 - Matériau / traitement laqué

- Matière
Duroplastic
- Aspect de la surface
velours
- Installation, montage
 - Mode de montage
avec griffes d'écartement
- Connexion
 - Bornes de jonction
selon CEI 60884-1
 - Bornes de jonction
selon VDE 0620-1
 - Type de raccordement
avec bornes surélevées à vis
- Utilisation
 - Caractéristique de différenciation 2 - Ventes
avec protection renf. contre contacts accidentels
 - Caractéristique de différenciation 3 - Ventes
avec bornes surélevées à vis
- Sécurité
 - Protection renforcée contre les contacts accidentels
selon VDE 0620-1
 - Protection renforcée contre les contacts accidentels
, selon CEI 60884-1, ,
 - Code de protection IK contre les chocs mécaniques
02
 - Indice de protection IP
IP20
 - Protection
Protection renforcée contre les contacts accidentels