

41452045



- 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 de l'inscription 217,217,217
 - Couleur des lignes design noir
 - Couleur noir
 - Couleur noir

- noir intense
- Couleur RAL
RAL 9005 - Noir foncé
- Matière
Thermoplastique
- Désignation technique des matériaux
PC-PMA noir
- Aspect de la surface
brillant
- 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
- Equipement
 - Type de configuration
Laserdruck
- Utilisation
 - Caractéristique de différenciation 2 - Ventes
Position de montage variable par pas de 45°
 - Caractéristique de différenciation 3 - Ventes
avec bornes surélevées à vis
- Sécurité
 - Code de protection IK contre les chocs mécaniques
05
 - Indice de protection IP
IP20
 - Protection
sans protection renforcée contre les contacts accidentels