simon

Prise de courant française quadruple 16A 250V~ avec dispositif de sécurité et bornage rapide graphite K45

REF K34/14



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

INFORMATIONS TECHNIQUES

RAL



7021

FORMAT
Prise française

INTENSITÉ (A)
16 A

IP
IP20

TENSION (V~)
250 V~

PROFONDEUR (MM)

INSTALLATION ET MAINTENANCE

PINCE À DÉNUDER NÉCESSAIRE (MM)

12 mm

45 mm

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI selon la règle IEC 60695-10-2)

RETRAIT DE LA PRISE

Avec outil seulement

TYPE DE CONNEXION DES BORNES

Fast

ENTRETIEN

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.

INFORMATIONS LOGISTIQUE



simon

POIDS NET

0.195 KGM

POIDS BRUT

0.21 KGM

PRODUIT EAN

8421053354940

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

3

HAUTEUR EMBALLAGE

60 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

145 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

190 MMT

VOLUME EMBALLAGE

1653000 MMQ

POIDS NET

0.585 KGM

POIDS BRUT

0.63 KGM

EMBALLAGE EAN

8421053311738

