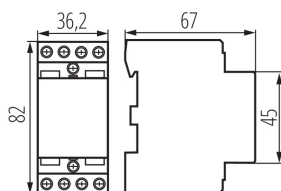


23253 KMC-40-20

Contacteur modulaire, contrôle 230 AC

5905339232533



Le contact est utilisé pour allumer automatiquement les appareils consommateurs d'électricité. Catégories d'utilisation AC7a, AC7b.

PARAMÈTRES DU PRODUIT:**Catégorie d'utilisation:** AC-7A, AC-7B**Couleur:** blanc**Mode d'installation:** sur rail TH35**Usage:** intérieur**Norme:** PN-EN 60947-4-1**Tension nominale [V]:** 230 AC**Fréquence nominale [Hz]:** 50**Plage de températures ambiantes[°C]:** -25÷40**Type de branchement:** Connecteur de raccordement**Nombre de contacts ouverts/fermés:** 2/0**Nombre de modules:** 2**Puissance nominale AC-7A/230:** 8,5kW**Puissance nominale AC-7B/230:** 2,5kW**Tension d'alimentation des solénoïdes [V]:** 230V AC

50/60Hz

Courant nominal I(N) AC-7A/AC-1: 40A**Courant nominal I(N) AC-7B/AC-1:** 15A**Degré IP:** 20**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 6**Unité par carton:** 6**Conditionnement :** 60**Poids unitaire net [g]:** 228**Poids [g]:** 245**Longueur carton emballage [cm]:** 3.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 7**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 8.5**Poids carton [kg]:** 14.7**Largeur carton [cm]:** 24.5**Hauteur carton [cm]:** 20**Longueur carton [cm]:** 46**Volume carton [m³]:** 0.02254

IDEAL^(TS)

by **Kanlux**

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

23253 KMC-40-20

Contacteur modulaire, contrôle 230 AC

Date of issue: 15.11.2022, 11:12

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

FR