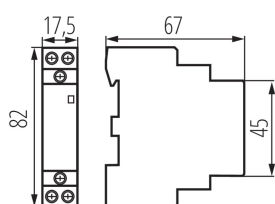


23240 KMC-20-20

Contacteur modulaire, contrôle 230 AC

5905339232403



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:** 1**Puissance nominale AC-7A/230:** 4kW**Puissance nominale AC-7B/230:** 1,2kW**Tension d'alimentation des solénoïdes [V]:** 230V AC
50/60Hz**Courant nominal I(N) AC-7A/AC-1:** 20A**Courant nominal I(N) AC-7B/AC-1:** 7A**Degré IP:** 20**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 12**Unité par carton:** 12**Conditionnement :** 120**Poids unitaire net [g]:** 120**Poids [g]:** 130**Longueur carton emballage [cm]:** 2**Largeur emballage unitaire [cm]:** 7.5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 8.5**Poids carton [kg]:** 15.6**Largeur carton [cm]:** 25**Hauteur carton [cm]:** 19.5**Longueur carton [cm]:** 45**Volume carton [m³]:** 0.021938

IDEAL^(TS)

by **Kanlux**

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

23240 KMC-20-20

Contacteur modulaire, contrôle230 AC

Date of issue: 15.11.2022, 11:09

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.

