

[Cliquez ici pour lancer la recherche](#)

Réf. Farnell / Réf. Fab. / Mots-clés

[TROUVER](#)[Contactez-nous](#) | [Assistance](#)[Change Country](#)[Commande : 0,00 € \(0 Articles \)](#)PRODUITS SOLUTIONS D'E-ACHATS MON COMPTE SERVICES ET ASSISTANCE COMMUNAUTÉ OUTILS DE CONCEPTION APPLICATIONS [ASSISTANCE TECHNIQUE](#)[ACCUEIL](#) > [Commuteurs et relais](#) > [Relais et électro-aimants](#) > [Applications générales de puissance](#) > HRM2-S DC24V

Vous avez trouvé une erreur ?

[Imprimer](#)[Partager cette page](#)

MULTICOMP - HRM2-S DC24V - RELAIS CI SPCO 24VCC



Image non contractuelle - Seulement à titre d'illustration.
Veuillez vous reporter au descriptif technique.

Informations produit

RELAIS CI SPCO 24VCC

Gamme de produit:	MULTICOMP - HRM2 Series
Tension de bobine:	24VDC
Courant de contact:	16A
Tension de contact AC:	250V
Tension de contact DC:	30V
Configuration des contacts:	SPCO
Résistance, bobine:	820ohm
Montage relais:	Traversant
Courant de contact AC max.:	16A
Courant de contact DC max.:	16A
Hauteur, dimension externe:	20.8mm
Largeur (externe):	29mm
Longueur/hauteur:	20.8mm
Nombre de pôles:	1
Profondeur:	12.6mm
Puissance de fonctionnement nominale:	720mW
Puissance, bobine DC:	720mW
Série:	HRM2
Temps de déclenchement:	8ms
Temps de fonctionnement:	15ms
Température de fonctionnement max.:	70°C
Température d'utilisation min.:	-30°C
Tension AC nominale du contact:	240V
Tension DC nominale du contact:	30V
Tension, bobine VDC nom.:	24V
Tension, contact AC max.:	250V
Tension, contact DC max.:	30V
Type de bobine:	DC
Type de montage:	PCB
Type de relais:	Puissance

[Trouvez des produits similaires](#) groupés par caractéristiques communes

Voir ce produit dans notre catalogue en ligne ou notre catalogue papier

Page du Catalogue:

2146 / KTA

[Toute la série](#)

Législation et Questions environnementales

- Conformité RoHS: Oui
- poids (kg): 0.01
- Tarif Douanier: 85364110
- Pays d'origine: CN Chine
Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue

[Retour Haut de page](#)

Produits similaires

Trouvez des produits dont les fonctions sont similaires à celui-ci. Cliquez sur l'un des liens suivants pour être dirigé vers la page d'un groupe de produits ayant la même caractéristique donnée.

[Résistance, bobine: 820ohm](#)[Courant de contact: 16A](#)[Configuration des contacts: SPCO](#)[Tension de contact DC: 30V](#)[Montage relais: Traversant](#)[Tension de bobine: 24VDC](#)[SVHC: To Be Advised](#)[Gamme de produit: MULTICOMP - HRM2 Series](#)[Tension de contact AC: 250V](#)[Retour Haut de page](#)

Communauté

Vous souhaitez avoir plus d'informations sur ce produit de la part de clients ayant les mêmes exigences que vous ?

[Lisez les discussions, les blogs, les documents des membres de notre communauté](#)

Disponibilité

597 en stock pour une livraison le jour ouvrable suivant (Stock UK)
18 en stock pour une livraison le jour ouvrable suivant (Stock EU)

[Voir plus de produits en stock...](#)

Prix Pour: 1 Pièce

Quantité minimum: 1

Multiple de commande: 1

Prix Unitaire HT: 1,65 €

Qté

1



Les plus demandés



RELAIS SPDT 24VDC 16A
TE CONNECTIVITY / OEG
OMIH-SS-124LM,000

[ACHETER](#)

RELAIS SPST 12VDC
OMRON ELECTRONIC
COMPONENTS
G2R-1A-E-DC12

[ACHETER](#)

RELAIS DCPO 24VDC
FINDER
40.52.7.024.0000

[ACHETER](#)

Assistance technique
instantanée

Bonjour, comment puis-je vous aider?

[Dialoguez maintenant](#)

Commutateurs et relais les plus populaires

[Commutateurs DIP](#)[Joysticks](#)[Microcommutateurs](#)[Interrupteurs à bouton-poussoir](#)[Commutateurs à bascule](#)[Commutateurs tactiles](#)[Interrupteurs à levier](#)[Relais de puissance](#)[Relais de signal](#)[Relais statiques](#)

Les clients ont également consulté



RELAIS BISTABLE 2
BOBINES 12V
TE CONNECTIVITY /
SCHRACK
RT314F12

[ACHETER](#)

RELAIS SPCO 12VDC
FINDER
40.61.7.012.0000

[ACHETER](#)

CONTACTEUR AUXILIAIRE
3NO+2NF
SCHNEIDER ELECTRIC /
TELEMECANIQUE
CAD32BD

[ACHETER](#)