

Commutateur - K2F003ULH

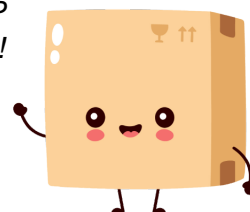


Inverseur à came Harmony
Schneider - Position arrêt 45° - 3P
Réf K2F003ULH

46.90€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/151184-inverseur-a-came-harmony-schneider-position-arret-45-3p-schneider-electric-k2f003ulh.html>

Le produit Inverseur à came Harmony Schneider - Position arrêt 45° - 3P est en vente chez Domomat !



Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony - inverseur à came - 3 pôles - 45° - 20A - fixation par vis

K2F003ULH

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme De Produit	Harmony K
Type De Produit Ou Équipement	Commutateur à came complet
Nom De Composant	K2
[Ith] Courant Thermique Conventionnel	20 A
Montage Du Produit	Montage avant
Mode De Fixation	Multi-fixation
Type De Tête Du Contrôleur À Came	Avec plastron 45 x 45 mm
Type D'Unité De Commande	Noir poignée, longueur = 35 mm
Cadenassage De La Commande Rotative	Sans
Présentation De L'Étiquette	Avec métallisé marquage, 2 - 0 - 1 noir marquage
Fonction Du Commutateur	Commutateur
Rappel	Sans
Position Off	Avec position Off
Description Des Pôles	3P
Positions Angulaires	Droite : 0° - 45° Gauche : 0° - 315°
Degré De Protection Ip	IP40 conforming to CEI 60529

Complémentaires

Angle De Commutation	45 °
[Ui] Tension Assignée D'Isolément	690 V (degré de pollution 3) se conformer à CEI 60947-1
[Ithe] Courant Thermique D'Emploi Sous Enveloppe	16 A
Durée De Vie Électrique	200000 cycle AC-23 200000 cycle AC-3 600000 cycle AC-15 600000 cycle AC-21
Vitesse De Commande Maxi	2,5 cyc/mn AC-21 2,5 cyc/mn AC-23 2,5 cyc/mn AC-3 8,333 cyc/mn AC-15
Courant De Court-Circuit	10000 A
Protection Contre Les Courts-Circuits	20 A cartouche fusible, type gG
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV en mode isolation 6 kV se conformer à CEI 947-1

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Fonctionnement Des Contacts	À action dépendante
Ouverture Positive	Avec
Raccordement Électrique	Borniers à vis-étrier captives souple, capacité de serrage: 2 x 1,5 mm ² Borniers à vis-étrier captives rigide, capacité de serrage: 1 x 2,5mm ²
Endurance Mécanique	1000000 cycle
Largeur Hors Tout Cao	45 mm
Hauteur Hors Tout Cao	45 mm
Profondeur Hors Tout Cao	97 mm
Poids Du Produit	0,17 kg

Environnement

Normes	CEI 60947-3 pour circuit de puissance CEI 60947-5-1 pour télécommande CENELEC EN 50013
Certifications Du Produit	CSA 240 V 3 hp 3 phases 2 pôle(s) UL 240 V 0,33 hp monophasé 2 pôle(s) CSA 240 V 1 hp monophasé UL 240 V 1 hp 3 phases
Traitement De Protection	TC
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...55 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...70 °C
Tenue Aux Chocs Mécaniques	30 gn se conformer à CEI 68-2-27
Tenue Aux Vibrations	5 gn (f = 10...150 Hz) se conformer à CEI 68-2-6
Classe De Protection Contre Les Chocs Électriques	Classe II se conformer à CEI 536 Classe II

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	6,500 cm
Largeur De L'Emballage 1	6,500 cm
Longueur De L'Emballage 1	11,000 cm
Poids De L'Emballage 1	177,300 g
Type D'Emballage 2	S01
Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
Hauteur De L'Emballage 2	15,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	15,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,000 cm
Poids De L'Emballage 2	1,904 kg
Type D'Emballage 3	P06
Nb Produits Dans L'Emballage 3	320
Hauteur De L'Emballage 3	75,000 cm
Largeur De L'Emballage 3	80,000 cm
Longueur De L'Emballage 3	60,000 cm

Poids De L'Emballage 3 68,931 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises