

Commutateur moteur monophasé inverseur de sens de marche avec condensateur de démarrage et position de démarrage 3x32A

Série : Commutateurs à came Code article : 47514930

Référence fournisseur courte : E15140200

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Performants, robustes et compacts, les commutateurs à cames sont mis en oeuvre L'offre comprend différentes versions permettant de réaliser une simple inversion triangle, inverseur de sens de marche,...)

E/4.	1 13 L1 1 L2	5 72	7 9 Z1	111	L1 01 02 09 0U1 0Z1		3
re dails les milleux	U1 U2 2 4 X X X X	6 X	ndusti		o U2 o Z2 e moteuβ ⊙⊶ ⊳ie. ØZ(Dalh	ander, ét	oile
2	文文						

Caractéristiques électriques

Calibre (A):	32	
Nombre de pôles :	2P	
Départ Grue :	Non	
Puissance moteur sous 415VAC AC23 (kW) :	3	

Caractéristiques mécaniques

Température d'utilisation :	-25 à +50°C
Degré de protection :	IP54
Pré-percé :	Non

Poids et dimensions



Poids article (Kg):	0,5			
---------------------	-----	--	--	--

Normes, certifications et homologations

Normes: IEC 60947-1 Appareillage à basse tension - Partie 1:

Règles générales

IEC 60947-3 Appareillage à basse tension - Partie 3 :

interrupteurs, sectionneurs, interrupteurs-

sectionneurs et combinés-fusibles

IEC 60947-5-1 Appareillage à basse tension - Partie 5-1 : appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Appareils électromécaniques

pour circuits de commande

RoHS: Oui