



FICHE TECHNIQUE

BOUTONS ROTATIFS A CLES COMPOSES

Inoréa Automatismes et Industrie
9 rue du Lugan
33130 Bègles, FRANCE
contact@inorea.com
www.inorea.com

Boutons Électriques à Clés Composés

Photos	Compositions	Fonctionnalités / Caractéristiques	Références	Schéma
	<p>Bouton à clés, 2 clés, bloc de contact normalement ouvert, support bouton, support étiquette et étiquette de marquage</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sortie de la clé en 0 / 2 positions maintenu 60° + 1 contact NO - Sortie de la clé en 0 ou 1 / 2 positions maintenu 60° + 1 contact NO - Sortie de la clé en 0 / 3 positions maintenu 60° + 1 contact NO - Sortie de la clé au 3 positions / 2 positions maintenu 60° + 1 contact NO 	<ul style="list-style-type: none"> - BPC_K2P_1NO_0 - BPC_K2P_1NO_01 - BPC_K3P_2NO_0 - BPC_K3P_2NO_102 	