

Click EX / Click IN



Selettore a chiace
Key selector
Sélecteur à clé
Wahlschalter mit Schloss
Selector de llave
Selector de chave



MADE IN ITALY

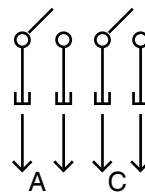
1. CARATTERISTICHE GENERALI

Per inserire il gruppo elettromeccanico nel contenitore in plastica (e per estrarlo) è necessaria la sola chiave di manovra, ruotandola fino a fondo del suo movimento, nel senso antiorario.

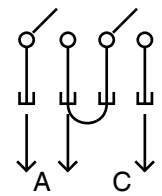
2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata contatti microinterruttori: 5A
Terminali microinterruttori con capicorda a compressione
Cifatura chiavi: n°50

Collegamento a 4 fili



Collegamento a 2 fili



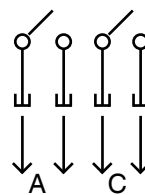
1. MAIN FEATURES

Only the key is required to insert the electromechanical unit in the plastic container (or remove it), turning the key fully in an anticlockwise direction.

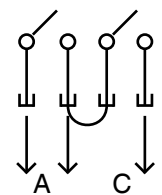
2. TECHNICAL FEATURES

Microswitch contact: 5A
Microswitch terminals with pressure fit terminal
Key combination: n°50

Connection to 4 leads



Connection to 3 leads



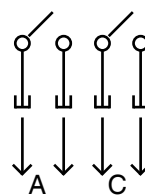
1. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Pour introduire le groupe électromécanique dans le boîtier en plastique (et pour l'en sortir) seule la clé de manoeuvre est nécessaire: la tourner à fond en sens inverse aux aiguilles d'une montre.

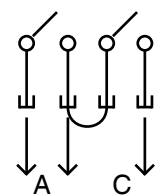
2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Portée des contacts des microcontacts: 5A
Bases des microcontacts avec cosse à compression
Chiffrage des clés: n°50

Connexion à 4 fils



Connexion à 3 fils



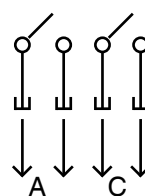
1. AUFBRUCHSICHERER SCHLÜSSELSCHALTER

Zum einsetzen (bzw. zur Entnahme) der elektromechanischen Einheit in das Kunststoffgehäuse genügt der Schlüssel, der bis zum Anschlag nach links gedreht werden muß.

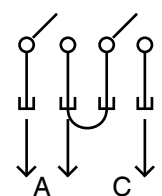
2. TECHNISCHE DATEN

Belastbarkeit der Mikroschalterkontakte: 5A
Mikroschalterkontakte mit Crimpkontakten
Codeanzahl: n°50

Anschluß mit 4 Drähten



Anschluß mit 3 Drähten



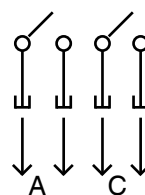
1. CARACTERISTICAS GENERALES

Para introducir el grupo electromecánico en el contenedor de plástico (y para extraerlo) sólo hace falta la llave de maniobra, girándola hasta el tope en sentido antihorario.

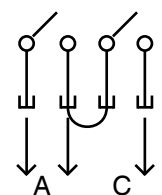
2. CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Capacidad de los microinterruptores: 5A
Terminales microinterruptores con clavija a compresión
Claves cifradas: n°50

Conexion de 4 hilos



Conexion de 3 hilos



KING gates - Brand of Antonioli Mario & C. s a s
Via A. Malignani, 42 - 33077 Sacile (PN) ITALY
Tel. +39 0434 737082 - Fax +39 0434 783382
e-mail: info@king-gates.com web: www.king-gates.com