



SERIE **ATOMO** | ATOMO SERIES | SÉRIE **ATOMO** | BAUREIHE ATOMO | SERIE **ATOMO**

Documentazione
Tecnica

S70

rev. **0.2**

10/2000

© CAME
CANCELLI
AUTOMATICI

119RS70

TRASMETTITORI ROLLING CODE

ROLLIN CODE TRANSMITTERS

EMETTEURS ROLLING CODE

FUNKSENDER ROLLING CODE

TRANSMISORES ROLLING CODE

AT

I trasmettitori della serie **ATOMO** non necessitano di operazioni di codifica!
The ATOMO Series transmitters do not require encoding operations!
Les émetteurs de la série **ATOMO** n'ont pas besoin d'être codifiés!
Die Funksender der Serie ATOMO müssen nicht codiert werden!
¡Los transmisores de la serie **ATOMO** no requieren operaciones de codificación!

LED rosso di segnalazione
Signalling red LED
LED rouge de signalisation
Rote Kontrollleuchte
LED rojo de señalización

Premere e scorrere per aprire
Press and slide to open
Appuyer et faire défiler pour ouvrir
Zum Öffnen hier drücken und schieben
Oprimir y desplazar para abrir

n° 2
tipo/type/Tip
CR2016

AT01
monocanale
monochannel
monocanal
monocanal
Einzelkanal
monocanal

AT02
2 canali
2 channels
2 canaux
2 Kanäle
2 canales

CARATTERISTICHE TECNICHE <i>TECHNICAL CHARACTERISTICS</i> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES <i>TECHNISCHE DATEN</i> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	frequenza <i>frequency</i> frequence <i>Frequenz</i> frecuencia	batterie <i>batteries</i> batteries <i>Batterien</i> baterías	assorbimento in trasmissione <i>current draw in action</i> consommation en transmission <i>Verbrauch beim Senden</i> consumo en transmisión	portata <i>range</i> portee <i>Reichweite</i> alcance	combinazioni codice <i>code combinations</i> combinaisons de code <i>Code kombinationen</i> combinaciones de código	dimensioni/peso <i>dimensions/weight</i> dimensions/poids <i>Abmessungen/gewicht</i> dimensiones/peso
	433.92 MHz	n° 2 3V d.c. Lithium	12 mA	50 ÷ 150 m	4.294.967.296	32 x 68 x 12 mm 16 g



SERIE **ATOMO** | ATOMO SERIES | SÉRIE **ATOMO** | BAUREIHE ATOMO | SERIE **ATOMO**

Documentazione
Tecnica

S70

rev. **0.2**

10/2000

© CAME
CANCELLI
AUTOMATICI

119RS70

TRASMETTITORI ROLLING CODE

ROLLIN CODE TRANSMITTERS

EMETTEURS ROLLING CODE

FUNKSENDER ROLLING CODE

TRANSMISORES ROLLING CODE

AT

I trasmettitori della serie **ATOMO** non necessitano di operazioni di codifica!
The ATOMO Series transmitters do not require encoding operations!
Les émetteurs de la série **ATOMO** n'ont pas besoin d'être codifiés!
Die Funksender der Serie ATOMO müssen nicht codiert werden!
¡Los transmisores de la serie **ATOMO** no requieren operaciones de codificación!

LED rosso di segnalazione
Signalling red LED
LED rouge de signalisation
Rote Kontrollleuchte
LED rojo de señalización

Premere e scorrere per aprire
Press and slide to open
Appuyer et faire défiler pour ouvrir
Zum Öffnen hier drücken und schieben
Oprimir y desplazar para abrir

n° 2
tipo/type/Tip
CR2016

AT01
monocanale
monochannel
monocanal
monocanal
Einzelkanal
monocanal

AT02
2 canali
2 channels
2 canaux
2 Kanäle
2 canales

CARATTERISTICHE TECNICHE <i>TECHNICAL CHARACTERISTICS</i> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES <i>TECHNISCHE DATEN</i> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	frequenza <i>frequency</i> frequence <i>Frequenz</i> frecuencia	batterie <i>batteries</i> batteries <i>Batterien</i> baterías	assorbimento in trasmissione <i>current draw in action</i> consommation en transmission <i>Verbrauch beim Senden</i> consumo en transmisión	portata <i>range</i> portee <i>Reichweite</i> alcance	combinazioni codice <i>code combinations</i> combinaisons de code <i>Code kombinationen</i> combinaciones de código	dimensioni/peso <i>dimensions/weight</i> dimensions/poids <i>Abmessungen/gewicht</i> dimensiones/peso
	433.92 MHz	n° 2 3V d.c. Lithium	12 mA	50 ÷ 150 m	4.294.967.296	32 x 68 x 12 mm 16 g