

ATTUATORI ROTANTI

## ATTUATORE SERIE ARA600 2 PUNTI

Attuatore ESBE serie ARA600 per miscelatori termostatici ESBE, DN 15-50. Gli attuatori hanno un range di regolazione di 90° e possono essere regolati facilmente manualmente. Design registrato e brevettato.

### FUNZIONAMENTO

L'attuatore compatto ESBE serie ARA600 è progettato per i miscelatori con rotore interno DN 15-50. Gli attuatori ARA6X5 e ARA6X6 sono controllati da un segnale a 2 punti (on/off) e raccomandati per le applicazioni di zona. L'attuatore ha un range di regolazione di 90° e la valvola può essere azionata facilmente manualmente per mezzo del pulsante sul lato anteriore dell'attuatore.

Oltre che con un segnale a 2 punti, tutti gli attuatori possono essere controllati anche con un segnale a 3 punti.

### VERSIONI

Gli attuatori ESBE con segnale di controllo a 2 punti sono disponibili per 230 V AC, 50 Hz, e vengono forniti con un cavo di collegamento di 1,5 m. Inoltre, sono disponibili con tempi di rotazione da 15 a 60 secondi.

Un interruttore ausiliario, impostabile in qualsiasi posizione, è disponibile come componente premontato sull'attuatore (ARA6X6) oppure come kit opzionale da ordinare separatamente. L'interruttore ausiliario si imposta facilmente grazie a una soluzione esclusiva. Per accedere all'interruttore è sufficiente sollevare il pulsante, senza attrezzi o smontare alcun componente.

### SET RACCORDI

L'attuatore viene fornito con un kit adattatore per la massima facilità di montaggio su un miscelatore con rotore interno ESBE serie VRG, VRB e VRH. I kit adattatori possono anche essere ordinati separatamente.

Codice

16000500 \_\_\_\_\_ Valvole ESBE serie  
VRG, VRB, VRH, G, MG, F, BIV, T, TM, H, HG

Sono disponibili anche kit adattatori per altri miscelatori termostatici:

Codice

16000600 \_\_\_\_\_ Meibes  
16000700 \_\_\_\_\_ Watts  
16000800 \_\_\_\_\_ Honeywell Corona  
16001000 \_\_\_\_\_ PAW

### OPTIONAL

Codice

16200700 \_\_\_\_\_ Kit interruttore ausiliario



2 punti

2 punti, interruttore ausiliario

### MISCELATORI TERMOSTATICI ADEGUATI

Grazie all'interfaccia speciale tra l'attuatore serie ARA600 e le valvole ESBE serie VRG, VRB e VRH, l'unità completa offre una stabilità e una precisione di regolazione straordinaria.

- Serie VRG100
- Serie VRG200
- Serie VRG300
- Serie VRH100
- Serie VRB100
- Serie F ≤ DN50
- Serie T
- Serie HG

### DATI TECNICI

Alimentazione: \_\_\_\_\_ 230 ± 10% V CA, 50 Hz  
Assorbimento: \_\_\_\_\_ 5 VA  
Temperatura ambiente: \_\_\_\_\_ max +55°C  
\_\_\_\_\_ min -5°C  
Grado di protezione: \_\_\_\_\_ IP41  
Classe di protezione: \_\_\_\_\_ II  
Interruttore ausiliario - Potenza nominale:  
\_\_\_\_\_ 6(3)A, 230 V CA ± 10%  
Coppia: \_\_\_\_\_ Vedere tabella  
Peso: \_\_\_\_\_ 0,4 kg



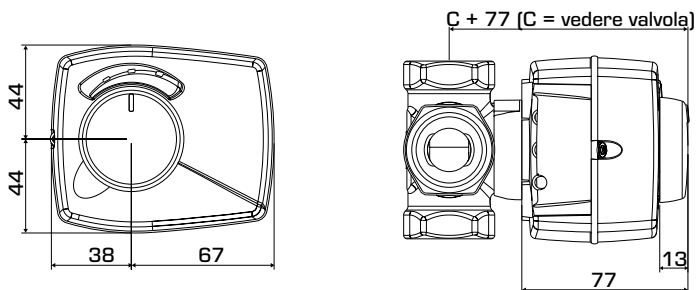
### CABLAGGIO

Vedere le istruzioni di installazione.

### EXTENDED TECHNICAL DATA

Purpose of control: \_\_\_\_\_ Electronic Multi-position Actuator  
Method of mounting: \_\_\_\_\_ Surface mounting  
Rated impulse Voltage: \_\_\_\_\_ 4kV  
Pollution degree: \_\_\_\_\_ 2  
Type of action: \_\_\_\_\_ 1.B  
Supplementary protective fuse demand,  
\_\_\_\_\_ IEC60127 certified, rating T6.3A and 250V  
Branch fuse demands: \_\_\_\_\_ 16A, characteristic C

# ATTUATORE SERIE ARA600 2 PUNTI



Dimensioni di installazione per l'attuatore serie ARA600 con miscelatori termostatici ESBE serie VRG100, VRG200, VRG300, VRB100 e VRH100

## SERIE ARA600, 2 PUNTI, 230 V CA

Codice	Riferimento	Tensione [V CA]	Tempo di rotazione 90° [s]	Segnale di controllo*	Coppia [Nm]		Nota
					Nominale**	max.	
12120700	ARA635	230	15	2 punti SPST	3	3	2)
12121000	ARA636						1), 2)
12120800	ARA645		30		5	6	1)
12121100	ARA646						
12120900	ARA655		60				
12121200	ARA656						1)

\* 2 punti SPST = Deviatore unipolare    \*\* A 20°C ± 5°C    Nota 1) Con interruttore ausiliario premontato    2) Raccomandato solamente per le valvole DN 15-32.