

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.



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

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

DATI TECNICI

Temperatura ambiente: _____ max +55°C

_____ min -5°C

Alimentazione: _____ 230 ± 10% V AC, 50 Hz

Assorbimento: 230 V _____ 5 VA

Grado di protezione: _____ IP41

Classe di protezione: _____ II

Coppia: _____ Vedere tabella

Amperaggio interruttore ausiliario: _____ 6(3) A 250 V AC

Peso: _____ 0,4 kg



LVD 2014/35/EU
EMC 2014/30/EU
RoHS3 2015/863/EU

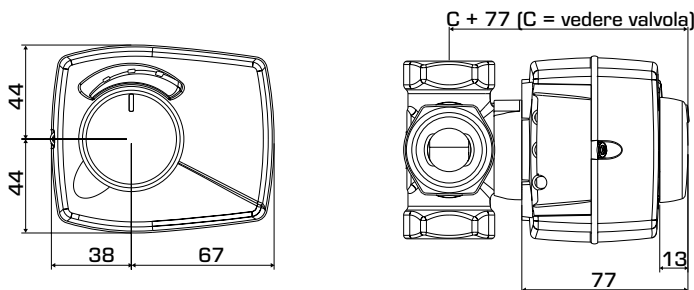


SI 2016 n. 1101
SI 2016 n. 1091
SI 2012 n. 3032

CABLAGGIO

Vedere le istruzioni di installazione.

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 AC

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

* 2 punti SPST = Deviatore unipolare Nota 1) Con interruttore ausiliario premontato 2) Raccomandato solamente per le valvole DN 15-32.

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