

x-light | servocomando 230 V con micro

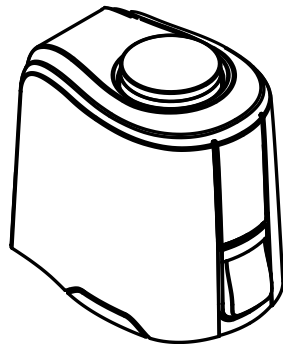
Applicazione

SFESA23004W

x-light Servocomando 230V con Micro normalmente chiuso (NC)
 Adattatore per valvola: VA 80

Testina elettrotermica per comando del singolo circuito tramite termostato ambiente. Può essere installata anche capovolta. Visualizzazione dello stato di funzionamento (aperta/chiusa), facilità di montaggio grazie al sistema di aggancio rapido tramite adattatore (compreso). Funzionamento: 230V con micro di fine corsa Grado di protezione IP54 (in tutte le posizioni). Utilizzabile con tutti i collettori x-net ed x-light tramite i relativi adattatori

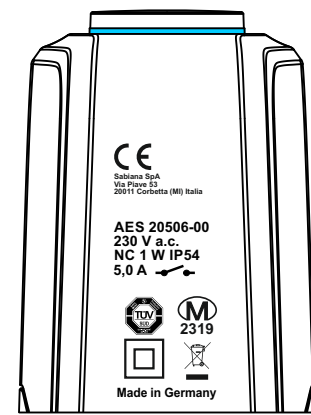
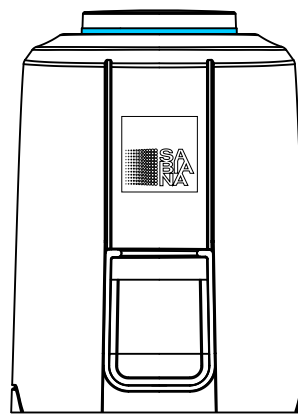
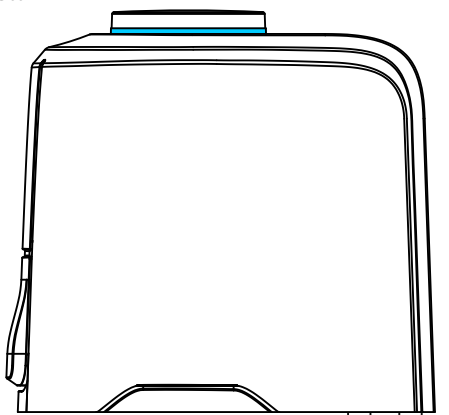
Immagini non contrattuali



servocomando 230V 4 fili

Misure di riferimento

Scala 1:1

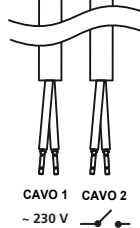


Cavo di collegamento 1: Alimentazione

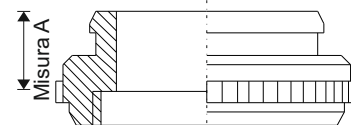
1 m, grigio chiaro, PVC
 H05V2V2-F 2 x 0,75 mm²;
 1 x blu
 1 x marrone

Cavo di collegamento 2: Interruttore

1 x m, grigio, PVC PVC
 H05V2V2-F 2 x 0,75 mm²;
 1 x nero
 1 x grigio



Adattatore VA 80-2



Misura A: 10.50 mm
 Filetto: M30x1.5
 Colore: Grigio Chiaro

Dati tecnici

Tensione d'esercizio: 230 V, +10%...- 10%, 50/60 Hz
 Potenza d'esercizio: 1 W
 Corrente d'inserzione: 350 mA per max. 100 ms
 Forza: 100 N + 10 %
 Corrente di commutazione, fincorsa: 230 V AC: 5 A (1A)
 Grado di protezione: IP 54
 Temperatura ambiente: 0°C ... 60°C
 Temperatura di stoccaggio: -25°C ... 60°C

Montaggio e smontaggio

