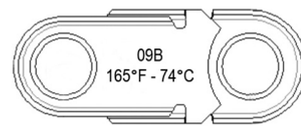


SERRANDA TAGLIAFUOCO EI 120 (ve ho i<->o) S

STD.EUN



SERVOMOTORI e UNITA' DI CONTROLLO



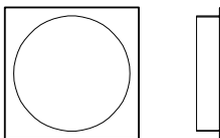
FUS74



SGANCIO del tipo solenoide



MICRO

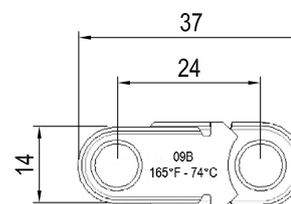


RC.STDEUN



FUS74

Sgancio del tipo fusibile: disgiuntore meccanico o termoelettrico con temperatura di funzionamento 74°C.



SGANCIO del tipo solenoide

Solenoide di sgancio ad interruzione o a lancio di corrente, abbinato in parallelo a termofusibile meccanico tarato a 72°C. Riarmo manuale. Alimentazione: 24 V o, in alternativa, 230 V.

| 24V | | 230V | |
|--------|--|---------|--|
| CODICE | modalità di sgancio | CODICE | modalità di sgancio |
| V24-LC | a lancio di corrente (ECCITATO IN ALLARME) | V230-LC | a lancio di corrente (ECCITATO IN ALLARME) |
| V24-IC | ad interruzione di corrente (DISECCITATO IN ALLARME) | V230-IC | ad interruzione di corrente (DISECCITATO IN ALLARME) |

SERVOMOTORI

Servomotori con ritorno a molla, marca BELIMO.

| 24V | | | 230V | | |
|------------|----------------------------|---|----------|----------------------------|----------------------------|
| CODICE | B x H | ACCESSORI | CODICE | B x H | ACCESSORI |
| BFL24-T | da 200x200 | 2 micro + termofusibile | BFL230-T | da 850x200 | 2 micro + termofusibile |
| BFL24-T-ST | a 800x600 | 2 micro + termofusibile + connessione ad unità di alimentazione e comunicazione | | a 800x600 | |
| BFN24-T | da 200x650 | 2 micro + termofusibile | BFN230-T | da 200x650 | 2 micro + termofusibile |
| BFN24-T-ST | a 800x800 | 2 micro + termofusibile + connessione ad unità di alimentazione e comunicazione | | a 800x800 | |
| | e da 850x200 a 1200x800 | | | e da 850x200 a 1200x800 | |
| BF24-T | da 1250x200 | 2 micro + termofusibile | BF230-T | da 1250x200 | 2 micro + termofusibile |
| BF24-T-ST | a 1500x800 | 2 micro + termofusibile + connessione ad unità di alimentazione e comunicazione | | a 1500x800 | |



UNITA' DI CONTROLLO

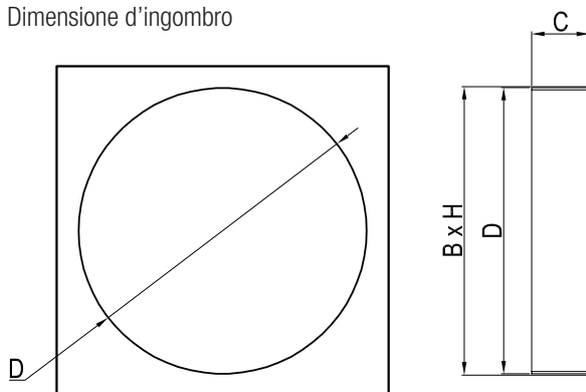
Unità di alimentazione, comunicazione e/o controllo, marca BELIMO.

| CODICE | Descrizione |
|----------------|---|
| BKN230-24-C-MP | Unità di alimentazione e comunicazione con presa AC/DC 24V, LED di stato, contatto rilevatore fumi Alimentazione: AC 230V con presa Euro |
| BKN230-24 | Unità di alimentazione e comunicazione con presa AC/DC 24V, LED di stato, contatto rilevatore fumi Alimentazione: AC 230V con presa Euro |
| BKN230-24-MOD | Unità di alimentazione e comunicazione AC 230 V, per la motorizzazione di attuatori per serrande tagliafuoco. Comunicazione via Modbus RTU (RS-485) |
| BKN230-24-MP | Alimentazione MP-Bus per attuatori per attuatori linea Top-Line (-TL), AC 230/24V per alimentazione locale di un attuatore MP-Bus AC 230V |
| BKS24-9A | Unità di comunicazione e controllo per serrande tagliafuoco, AC 24V. Controllo e monitoraggio fino a 9 serrande |
| BKN230-24 LON | Gateway MP per LonWorks® AC / DC 24V, certificata LonMark, adatta per attuatori linea Top-Line (-TL); è possibile collegare 1 attuatore al gateway |

RC.STDEUN

Raccordo circolare in acciaio zincato.

Dimensione d'ingombro



| B | H | D | C |
|-----|-----|-----|----|
| mm | mm | mm | mm |
| 200 | 200 | 198 | 51 |
| 250 | 250 | 248 | 51 |
| 300 | 300 | 298 | 80 |
| 315 | 315 | 313 | 51 |
| 350 | 350 | 348 | 80 |
| 400 | 400 | 398 | 80 |
| 450 | 450 | 448 | 80 |
| 500 | 500 | 498 | 80 |
| 550 | 550 | 548 | 80 |
| 600 | 600 | 598 | 80 |
| 650 | 650 | 648 | 80 |
| 700 | 700 | 698 | 80 |
| 750 | 750 | 748 | 80 |
| 800 | 800 | 798 | 80 |