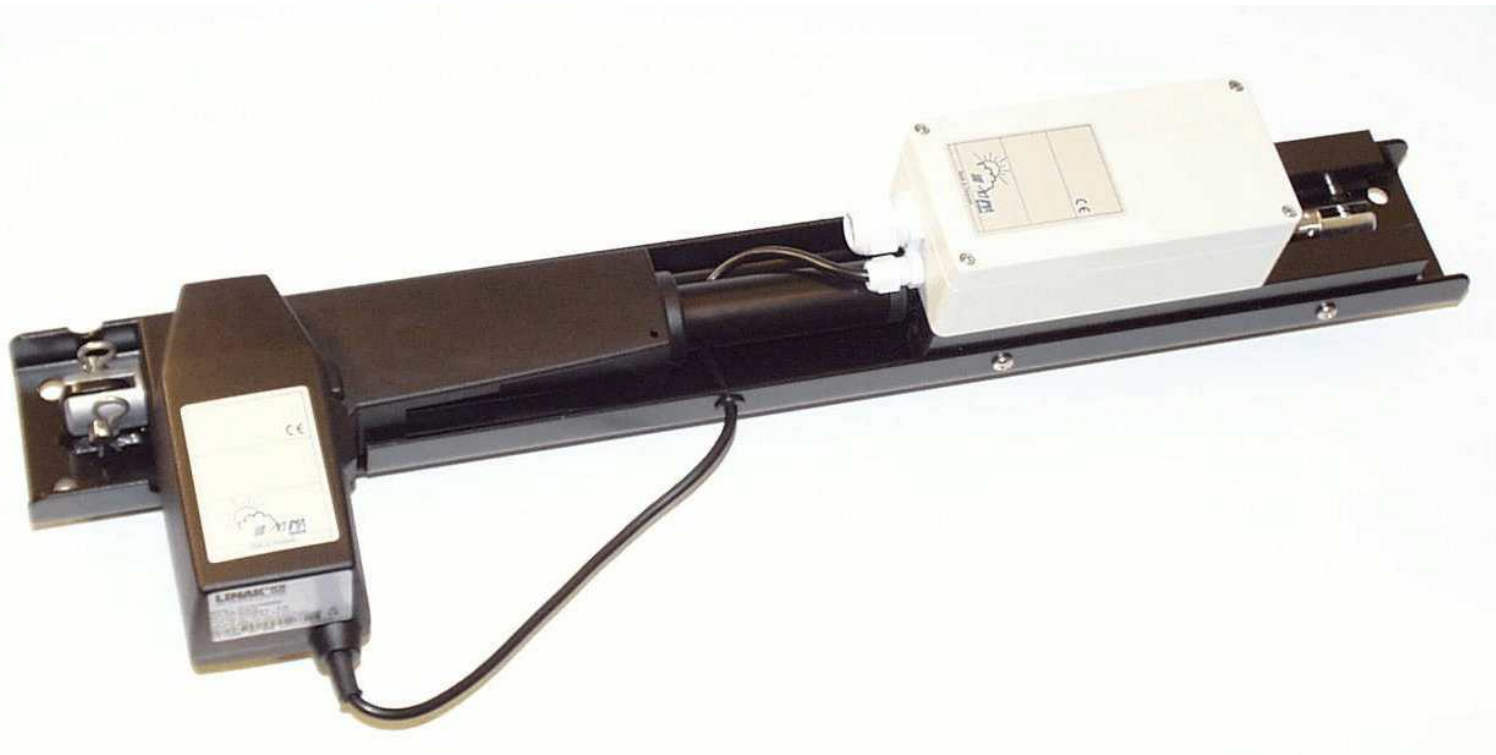


# SM 59C/20

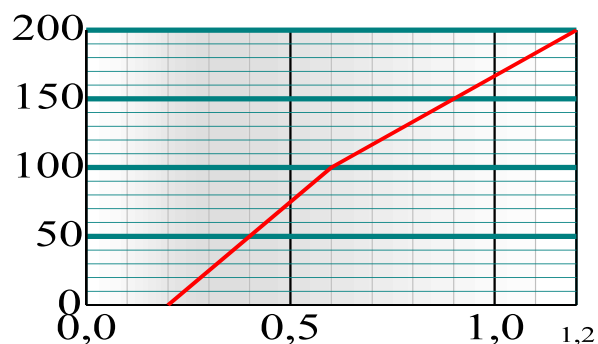
## SERVOMOTOR MED STYRINGS-AUTOMATIK



- Positionering ud fra 0-10V styresignal eller RS485 kommunikation.
- Nødopluk ved styrespændings-svigt som kan opstå f.eks. ved kabelfejl, strømsvigt eller fejl i klimastyring
- Forsyning med 12 VDC giver mulighed for regulering under strømsvigt
- Tæthedsgrad IP 65

|               |                    |           |
|---------------|--------------------|-----------|
| Vandring      | 20 cm              |           |
| Styrespænding | Arbejdsområde      | 1.5-9.5 V |
|               | Nødopluk           | < 0.3 V   |
|               | OK                 | > 0.8 V   |
| Mål, LxBxD    | 660 x 200 x 100 mm |           |

### Belastning max. 2000N (200kg)



### Strømforbrug i Ampere

### Tidsforbrug ved kørsel fra 0-100%

| Ubelastet | Max. belastet |
|-----------|---------------|
| 1,5 min   | 2 min         |