



- Inteligentní řídicí a vypínací elektronika pohonu s programovatelnými parametry.
- Možnost odjištění řetězu a jeho mechanické zasunutí či vysunutí i bez napájení.
- Připojení přívodního kabelu prostřednictvím Click konektoru.
- Možnost připojení druhého pohonu nebo elektromotorické závory do druhého konektoru a jeho napájení díky integrovanému zdroji (24 V, 1 A).
- Možnost připojení M-COM® nebo M-COM Click® modulu pro samoučící konfiguraci pohonu ve spojení s dalšími pohony a elektromotorickými závory (sousedný synchronizovaný chod...).
- Pohon je určený pro denní větrání.
- Bezhalogenový přívodní kabel 6 x 0,75 mm², šedý, délka cca 3 m.

Technické parametry pohonů KSA 230 VAC

| | | | |
|----------------------------|-------------------|--------------------------|----------------------------|
| Napětí | 230 V AC | Síla v tlaku | 0 až 600 N |
| Vypínací proud | 0,2 A | Síla v tahu | 600 N |
| Rychlost (programovatelná) | 5 až 14 mm / s | Odolnost proti vytlačení | min. 3 000 N |
| Teplotní rozsah použití | - 5 °C až + 75 °C | Doba zapojení | 30 % (3 min ON, 7 min OFF) |
| Ochrana | IP 32 | Standardní barva: | Al. elox |

| | | |
|-------------------|-------------------|--------------------|
| KSA 250 = 263 mm | KSA 600 = 441 mm | |
| KSA 300 = 339 mm | KSA 800 = 542 mm | |
| KSA 400 = 339 mm | KSA 1000 = 644 mm | |
| KSA 500 = 441 mm | KSA 1200 = 746 mm | |
| KSA 1500 = 899 mm | | |
| KSA 250 = 591 mm | KSA 500 = 769 mm | KSA 1000 = 972 mm |
| KSA 300 = 667 mm | KSA 600 = 769 mm | KSA 1200 = 1074 mm |
| KSA 400 = 667 mm | KSA 800 = 870 mm | KSA 1500 = 1227 mm |

| Zdvih pohonu | Katalogový kód |
|--------------|----------------|
| 250 mm | 1497025 |
| 300 mm | 1497030 |
| 400 mm | 1497040 |
| 500 mm | 1497050 |
| 600 mm | 1497060 |
| 800 mm | 1497080 |
| 1000 mm | 1477110 |
| 1200 mm | 1497112 |
| 1500 mm | 1497115 |

