



UTGÅENDE CYLINDERGIVARE

Serie 494

P494A0021500A00
Cylindergivare REED M8 + 0,3m

- Ersätts av Aventics ST6
- Utgående
- Se ersättare



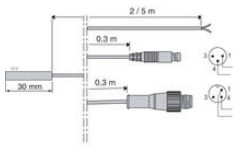
PRODUKTBESKRIVNING

Givaren finns med slutande tungelement eller med PNP-utgång. Den vinklas ned i cylinderns T-spår utan att gavlarna behöver lossas. Till givaren följer även ett clips för fixering av givarkabeln. Detta vinklas också ned i T-spåret på samma sätt som givaren. Det följer även med en liten kloss som kilas ned i spåret framför givaren som "märkning" var givaren sitter. Bra ifall man av någon anledning behöver byta ut den. Vill man dölja kabeln helt finns även en profilerad list på metervara som klipps till önskad längd och snäpps fast i T-spåret. Med adapter kan givarna även monteras på våra ISO-cylindrar samt på våra VDMA-cylindrar med dragstänger. Kablarna är av PUR som är beständig mot skärvätskor.

TEKNISK DATA

Effektförbrukning	5 W
Godkännanden	CE
IP-klass	IP67
Material Hus	PA
Repeternoggrannhet	0,2mm
Responstid frånslag	0,6 ms
Responstid tillslag	0,1 ms
Spänning AC max	50 V
Spänning AC min	5 V
Spänning DC max	60 V
Spänning DC min	5 V
Standarder	REED
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	70 °C
Vikt	7 kg

Anslutning: 3 alternativ



- PUR kabel Ø 3 mm
2 trådar 0.14 mm² - brun = +
blå = -
- PUR kabel Ø 3 mm med 3-polig kontakt
3-polig hankontakt, Ø M8 (2 stift anslutna, 1 and 4)
- PUR kabel outlet Ø 3 mm resistent mot skårvåtskor
3-polig hankontakt, Ø M12 (2 stift anslutna, 1 and 4)