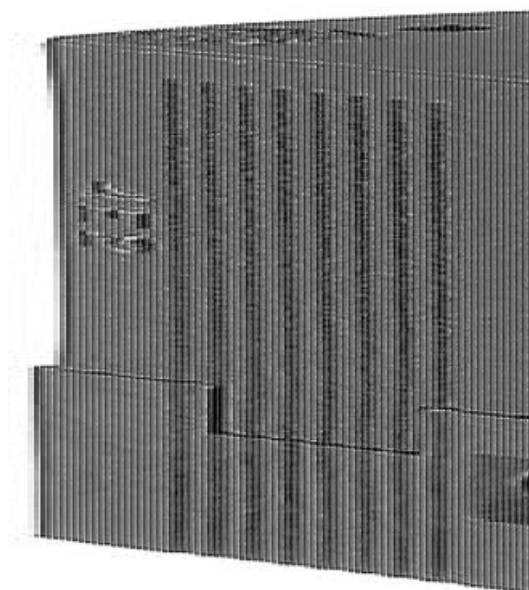


## PNEUMATIKVENTIL TIL SUBBASE, 3/2-FUNKTION

Serie 302

30211112-P24DC  
Ventil 3/2 NC, direktdr. 24VDC

- Flow 53 l/min
- Lav effekt, 1,15 W
- 4 forskellige lysninger
- Levetid 100 millioner omstyringer
- Beskyttelsesklasse IP65 eller 67



### PRODUKTBESKRIVELSE

Lille ventil med CNOMO15-tilslutning til montering på subbase. Ventilen er tilgængelig i NC eller NO version og findes også i 'universal design' til vakuum. Der er et bredt udvalg af stik; 15 mm DIN-stik, M12-stik eller indbyggede kabler. De fleste versioner har integreret transientbeskyttelse samt LED. Modellerne med indbygget kabel og M12-stik har også IP67-beskyttelsesklasse, hvilket betyder at de kan bruges i mere krævende applikationer inden for f.eks. fødevarerindustrien. Flere af modellerne kan håndtere temperaturer ned til -25 °C, og udover de lagerførte modeller fås modellerne også med ventiler med større eller mindre gennemstrømning og højere (0-10 bar) eller lavere (0-3 bar) tryk. Da der også findes udgaver til ATEZ. Det er således en ventil, der passer til de fleste formål.

### SPECIFIKATIONER

Type ventil	Elstyret
Vægt	0,047 kg
IP-klasse	IP65
Effektforbrug	1,2 W
Gennemløb	0,8 mm
Responstid	8 ms
Spænding DC	24 V
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	60 °C
Trykområde max	8 bar
Trykområde min	0 bar
Materiale spole	PET

Differenstryk max	8 bar
Flowkoefficient	0,35
Max flow	28 l/min
Funktion	3/2, Normalt lukket
Manuel drift	Ja
Materiale hus	PA
Materiale tætninger	NBR
Materiale indvendige dele	PET, Rustfrit stål
Max tryk	8 bar
Montering	Bundplade

