



## KRAFTGIVARE FÖR DRAG OCH TRYCK

Modell F2802

F280283800416  
Lastcell S-type 5 kN, 2mV/V, 3m kabel

- Mätområde 0-0,5 kN upp till 0-50 kN
- Mätning för dragande och tryckande kraft
- I korrosionsbeständig rostfrittstål eller stål



### PRODUKTBESKRIVNING

Kraftgivare för dragande och trycknade kraftmätning, utformad för statisk och dynamisk mätning i det direkta kraftflödet. Kraftgivare i denna serie används vid vägningsteknik såväl som i otaliga industriella tillämpningar, där hög noggrannhet och enkel installation spelar en avgörande roll.

Går att få med kabelintegrerad förstärkare förmonterad från fabrik, för utsignal 4-20 mA alternativt 0-10 V

### TEKNISK DATA

IP-klass	IP67
Kabellängd	3000 mm
Kraftområde	0...5 kN
Material	Rostfritt stål
Mätnoggrannhet	0,05% av kraftområdet
Spänning	10 V
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	80 °C
Typ av signal	2 mV/V
Vikt	500 g