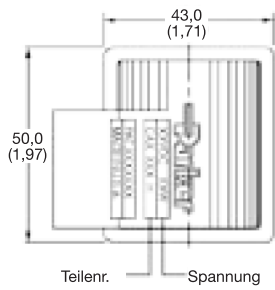
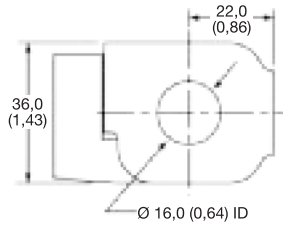


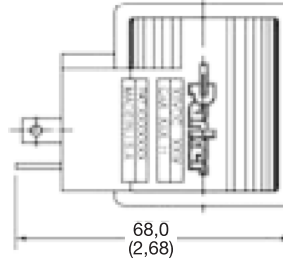
- CV**  
Rückschlagventile
- SV**  
Wechselventile
- LM**  
Last-/Motorregelung
- FC**  
Durchflussregelung
- PC**  
Druckregelung
- LE**  
Logik-Elemente
- DC**  
Wegeventile
- SV**  
Magnetventile
- PV**  
Proportionalventile
- CE**  
Spulen und Elektronik
- BC**  
Gehäuse und Bohnungen

**CA-Typ**

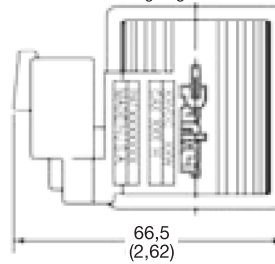
**Abmessungen** Millimeter (Zoll)



**D – DIN 43650**  
 (Massedraht nur bei AC)



**H – Integral Deutsch**  
 DT04 – 2P – EP04  
**HE – Integral Deutsch**  
 mit 3-A-Diode  
 + und – geregelt



Serie	Abschluss	Watt	Volt	Ampere	Ohm	Merkmale
CAP012D	DIN 43650 DC	28	12 VDC	2,33	5,14	• 5/8" Ankerrohrdurchmesser
CAP024D	DIN 43650 DC	28	24 VDC	1,17	20,6	
CAP012H	Integral Deutsch	28	12 VDC	2,33	5,14	
CAP024H	Integral Deutsch	28	24 VDC	1,17	20,6	
CAP230D	DIN 43650 AC	28	230 VAC	0,15	1430	