

# Давач SKDA-12-AB-G2

Номер деталі: 8176318

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Діапазон вимірювання сили	0 кН...12 кН
Діапазон калібрування	-1 кН...13 кН
Граничне навантаження	30 кН
Діапазон робочої напруги постійного струму	10 В...30 В
Ааналоговий вихід	4-20 мА
Точність аналогового виходу в $\pm$ %FS	0.2 %FS
Матеріал корпусу	Кований алюмінієвий сплав високолегована нержавіюча сталь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів	Метали з масовим вмістом міді, цинку або нікелю більше 5% виключаються з використання. Винятки становлять нікель в сталі, хімічно нікельовані поверхні, друковані плати, кабелі, електричні з'єднання та котушки.
Вага продукту	0.7 кг
Температура навколишнього середовища	-20 °C...80 °C
Ступінь захисту	IP67
Електричне підключення	5-ріп А-кодований Розетка M12x1
Клас корозійної стійкості (CRC)	0 - відсутність корозійного напруження
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії