

センサ  
**SKDA-7-AB-G2**

製品番号: 8176317

**FESTO**



## データシート

特徴	値
力の測定範囲	0 kN...7 kN
校正範囲	-0.5 kN...7.5 kN
限界負荷	15 kN
作動電圧範囲 DC	10 V...30 V
アナログアウトプット	4 ~ 20mA
精度± %FS時のアナログアウトプット	0.2 %FS
材質 ハウジング	鍛造アルミ合金 ステンレス
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
リチウムイオン電池製造への適合性	銅, 亜鉛またはニッケルの質量の割合が5%を超える金属は使用対象から除外 銅に含まれるニッケル、無電解ニッケルめっきが施された表面、回路基板、ケーブル、電気コネクタ、コイルは例外
製品質量	0.3 kg
周囲温度	-20 °C...80 °C
保護等級	IP67
電気接続	5ピン Aコード ソケット M72x1
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠