

LCC07 Series

Stainless Steel

밀폐구조형 로드셀 / 탱크, 호퍼용

- 스테레스 용접밀폐구조로 스토퍼장치부착, 이탈방지
- 식품화학분야에 적합한 스테레스스틸 구조
- 압축형
- 방진, 방수등급 : IP 67 기준에 의한 설계



Model	정격용량(질량)
LCC07K500	500kgf
LCC07T001	1tf
LCC07T002	2tf
LCC07T003	3tf
LCC07T005	5tf

SPECIFICATIONS

Model	LCC07 Series
정격출력	2mV/V \pm 0.1%
허용과부하	150% of R.C.
한계과부하	200% of R.C.
종합오차	0.03% of R.O.
권장인가전압	DC12V
최대인가전압	DC15V
제로바란스	\pm 1% of R.O.
입력단자간저항	780 \pm 20 Ω
출력단자간저항	700 Ω 10 Ω
절연저항	500 M Ω / DC50V
온도보상범위	-10 $^{\circ}$ C~40 $^{\circ}$ C
영점온도영향	0.04% of R.O./10 $^{\circ}$ C
출력온도영향	0.014% of Load/10 $^{\circ}$ C Typ.
케이블지름/길이	ϕ 5.6/5m

Dimensions

