

# CELLA DI CARICO OFF-CENTER SP25A

## SINGLE POINT LOAD CELL SP25A

**3 kg ... 20 kg**

- **Alluminio IP65** / Aluminium alloy IP65
- **Dim. Max. piattaforma 250x350 mm** / Max platform size 250x350 mm
- **OIML C3** / OIML C3



Portata Capacity	Codice Code
3 kg C3	<b>56720244</b>
20 kg C3	<b>56720182</b>

Cavo cella Cable					
+ Alim. + Excit.	- Alim. - Excit.	+ Segnale + Signal	- Segnale - Signal	Lungh. Length	Ø
Rosso Red	Nero Black	Verde Green	Bianco White	40 cm	3,8 mm

### Caratteristiche tecniche / Specifications

Sensibilità nominale / Output sensitivity	2,0 ± 0,2	mv/v
Errore combinato / Combined error	≤ ± 0,023	% FS
Sovraccarico / Safe overload	150	% Emax
Carico di rottura / Ultimate overload	300	% Emax
Tensione di alimentazione / Excitation	5 ... 12	Vac, Vdc
Alimentazione Massima / Max. excitation	18	Vac, Vdc
Impedenza di ingresso / Input impedance	409 ± 6	Ω
Impedenza di uscita / Output impedance	350 ± 3	Ω
Temperatura di utilizzo / Operating temperature	-35 ... +65	*C
Temperatura di stoccaggio / Storage temperature	-40 ... +70	*C

