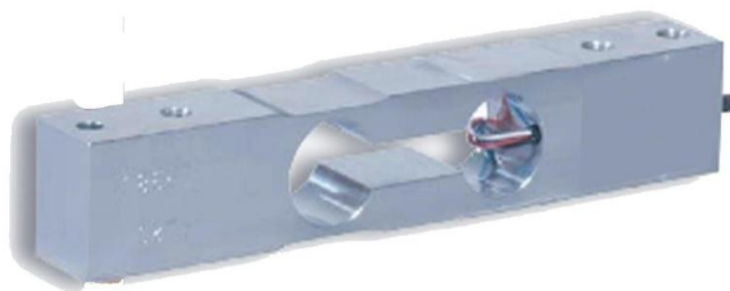


Cella di carico Off-Center SP35A

Single Point Load Cell SP35A

3,75kg ... 6,25kg



- Alluminio IP65
- Dim. Max. piattaforma 300x350mm
- OIML C3
- Aluminium alloy IP65
- Max platform size 250 x 350 mm
- OIML C3



Portata <i>Capacity</i>	Codice <i>Code</i>
3,75kg C3	565748
6,25kg C3	565749

Cavo cella - <i>Cable</i>					
+ Alim.	- Alim.	+ Segnale	- Segnale	Lungh.	Ø
Rosso	Bianco	Nero	Blu	1m	3,8mm
+ <i>Excit.</i>	- <i>Excit.</i>	+ <i>Signal</i>	- <i>Signal</i>	<i>Length</i>	Ø
<i>Red</i>	<i>White</i>	<i>Black</i>	<i>Blue</i>	<i>1m</i>	<i>3,8mm</i>

Caratteristiche tecniche	Specifications		
Sensibilità nominale	<i>Output sensitivity</i>	2,0 ± 10%	mv/v
Errore combinato	<i>Combined error</i>	≤ ± 0,023	% FS
Sovraccarico	<i>Safe overload</i>	150	% Emax
Carico di rottura	<i>Ultimate overload</i>	200	% Emax
Tensione di alimentazione	<i>Excitation</i>	1 ... 15	Vac, Vdc
Alimentazione Massima	<i>Max. excitation</i>	18	Vac, Vdc
Impedenza di ingresso	<i>Input impedance</i>	410 ± 20	Ω
Impedenza di uscita	<i>Output impedance</i>	350 ± 5	Ω
Temperatura di utilizzo	<i>Operating temperature</i>	-20 ... +60	*C

