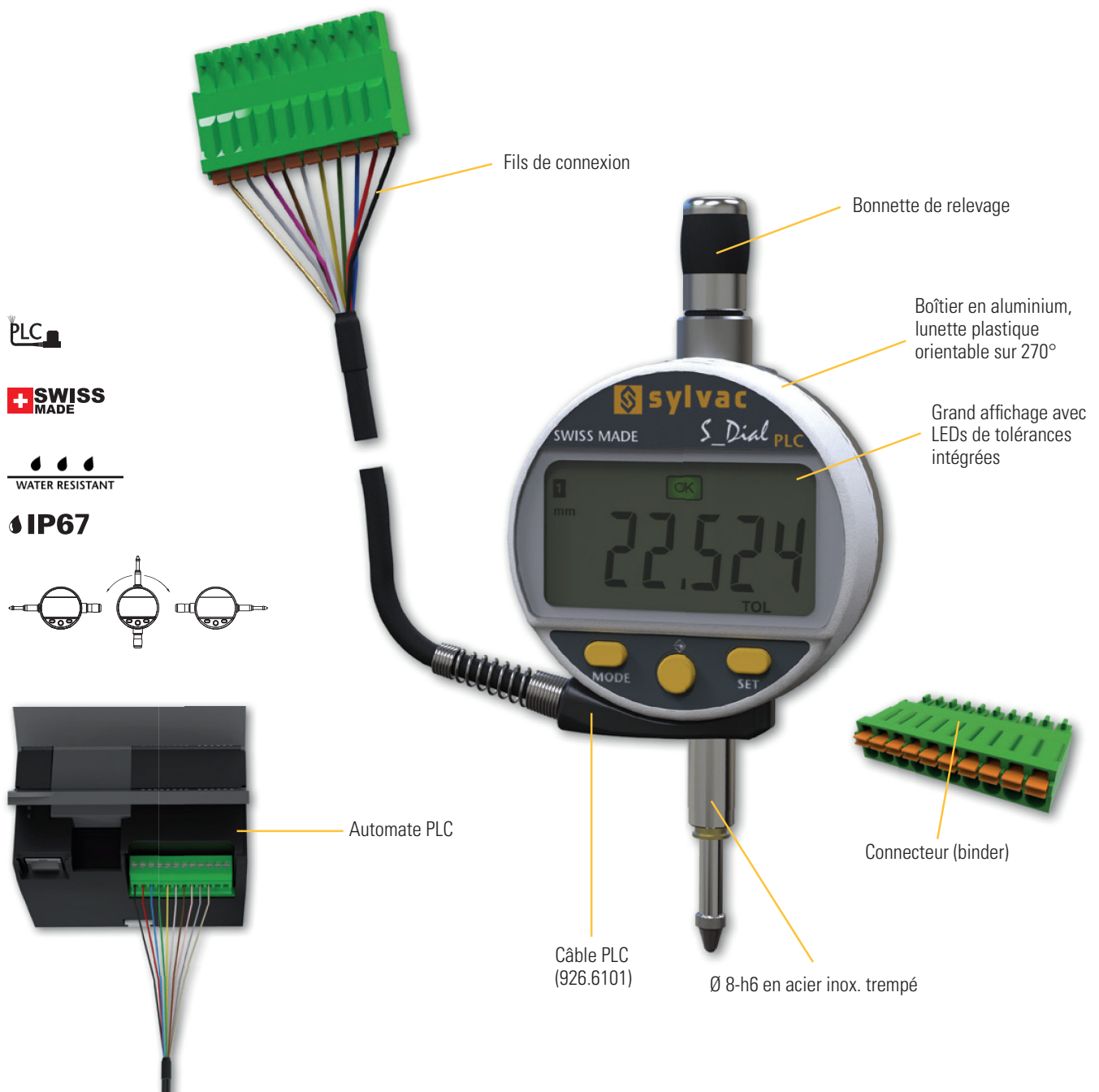


- **Comparateur avec connecteur pour automates**
- Résolution jusqu'à 0.001mm
- Construction robuste
- Résistant à l'eau et aux huiles de coupe
- **Large choix de fonctions (MIN/MAX/DELTA, TOL, Facteur, PRESET, etc.)**
- Nouvelle technologie avec menus personnalisables
- Livré avec câble de 5m et connecteur FMC 10 pôles
- Compatible avec les protocoles suivants : MODBUS / ASCII / ORBIT

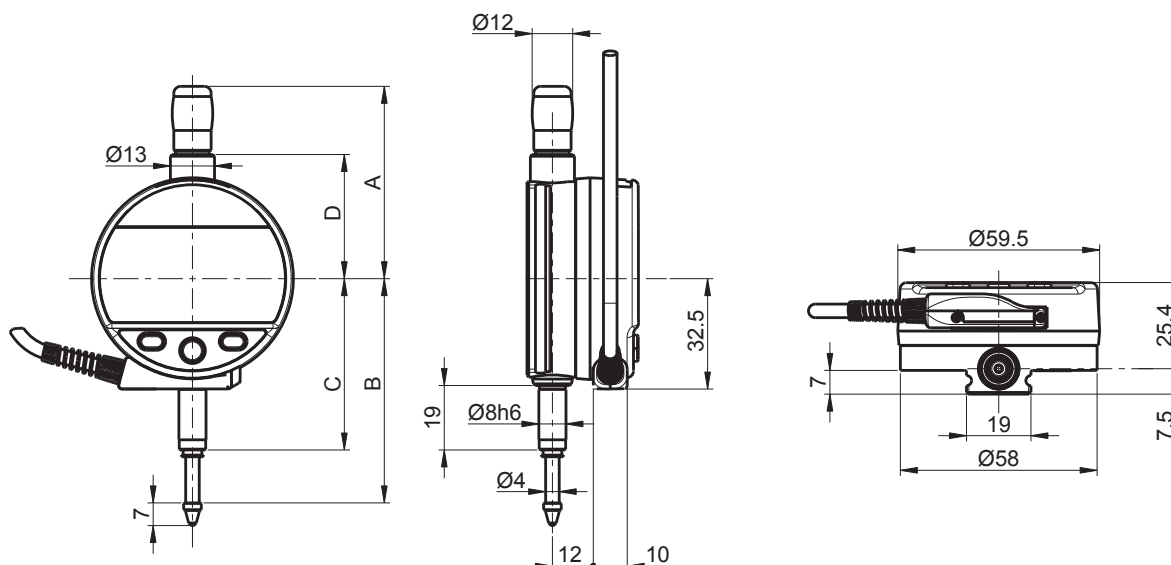


Comparateur

S_Dial WORK

DESSIN D'ENCOMBREMENT

PLC



DONNÉES TECHNIQUES

		121525.0100	121525.0200	121525.0300	121525.0400
Etendue de mesure	mm	12.5	12.5	25	25
A	mm	56.7		69.4	
B	mm	66.1		78.5	
C	mm	50.5		50.5	
D	mm	36.6		49.4	
Résolution	mm	0.001	0.01	0.001	0.01
Erreur max. fe	µm	4	10	5	10
Répétabilité	µm	2			
Sortie de données		Câble PLC / compatible RS232 (Proximity) et RS485 (câble)			
Data bus		Compatible RS485 / Charge 1/256 (Protocole MODBUS, ASCII ou ORBIT)			
Force de mesure	N	0.65 - 0.9		0.65 - 1.15	
Protection		IP67	IP54	IP67	IP54
Fixation		Ø8h6, touche interchangeable M2.5			
Fonctions standards (personnalisable par PC)		mm/inch, ref I/II, preset (max 999.999) min/max/delta, tolérances, résolution, direction de mesure, facteur de multiplication, blocage des touches			

INSTRUMENT DE BASE

- Instrument selon données techniques
- Mode d'emploi
- Câble PLC + binder inclus
- Certificat d'étalonnage