

## TÊTES DE FIXATION CH-04 & CH-06



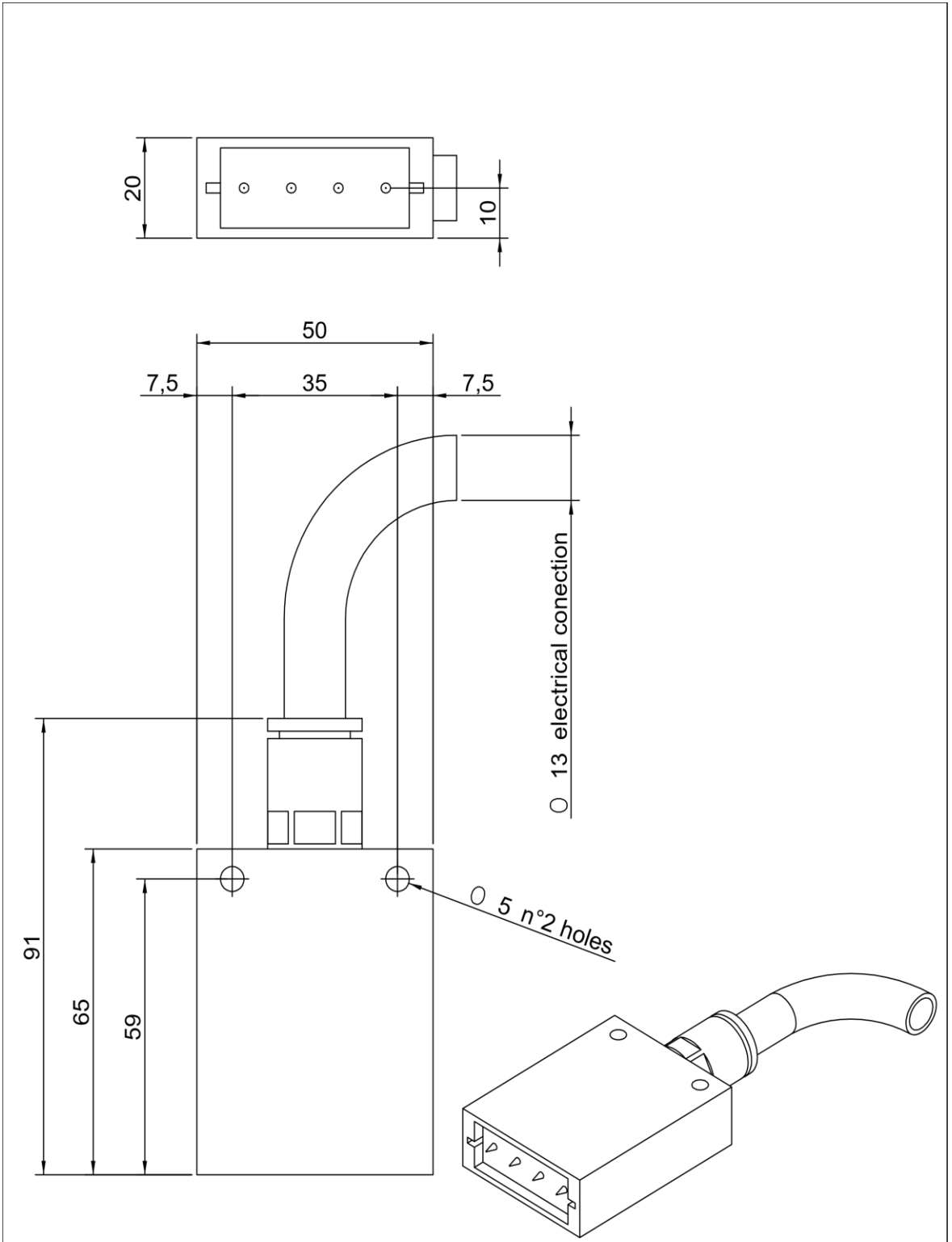
Les têtes de fixation **CH-04 & CH-06** ont été conçues pour être installées dans des espaces confinés.

Les émetteurs en acier inoxydable sont connectés via des résistances haute tension, qui empêchent la création d'étincelles et sont en même temps plus sûres pour l'opérateur.

Les têtes de fixation sont alimentées par les générateurs de charge ECG-30 ou Easy Charge.

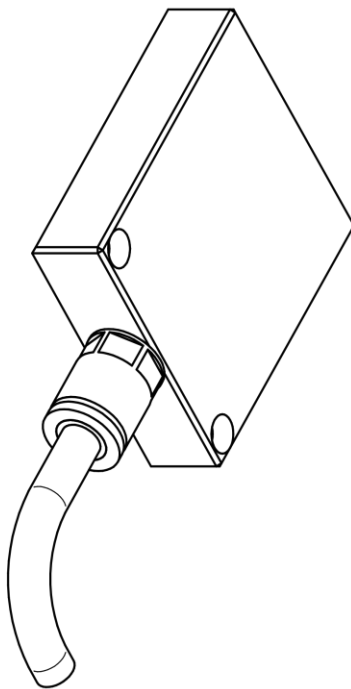
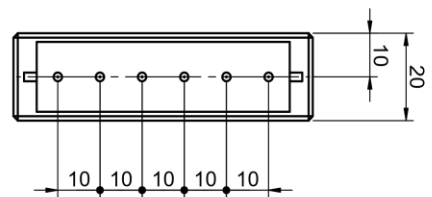
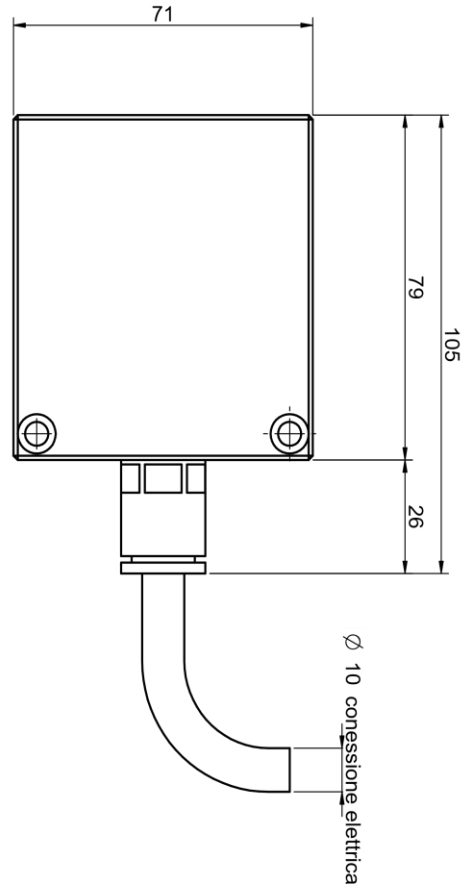
CH-04 & CH-06	
Matériau du corps	PLA
Matériau émetteurs	Acier inoxydable
Nombre émetteurs	4 ou 6
Alimentation	ECG-30 ou Easy Charge
Température de fonctionnement	0° C - 70° C
Tension de fonctionnement maximale	30 Kv





Rev.	Data	Nome		Descrizione			
Materiale		Grezzo		Trattamento		Finitura	Massa (kg)
							0,0 kg
Disegnatore	Approvato	Data	Denominazione	Dis. n.		Rev.	
Studio DM		23/12/2019	CH4			00	
<small>Il presente disegno e' di proprieta' della ditta Elettromeccanica Bonato sas la divulgazione, la riproduzione o l'applicazione non autorizzate verranno perseguite a termini di legge</small>				Tolleranze Generali	Scala	Formato	Foglio
				UNI EN-ISO 22768-mL	1:1	A4	1 / 1
DIMENSIONI IN MM							

# ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS



Rev.	Data	Nome	Descrizione	Massa (kg)
				0,0 kg
Materiali				
Designazione	Approvato	Data	Denominazione	Tolleranze Generali
Studio DM		25/07/2022	CH-6	UNI EN ISO 22768-INTL
<small>Il presente documento è di proprietà della Elettromeccanica Bonato e sarà in vendita, in riproduzione o in qualsiasi altra forma senza permesso scritto dalla Elettromeccanica Bonato. Le autorizzazioni verranno rilasciate a termini di legge.</small>				
			Scala	Formato
			1:1	A3
			Foglio	1 / 1
			Finitura	
			Doc. n.	DIMENSIONI IN MM
			Rev.	00