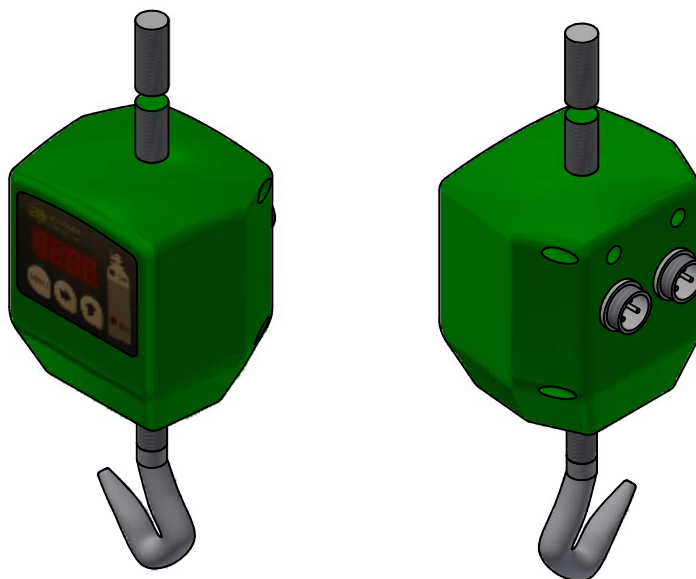
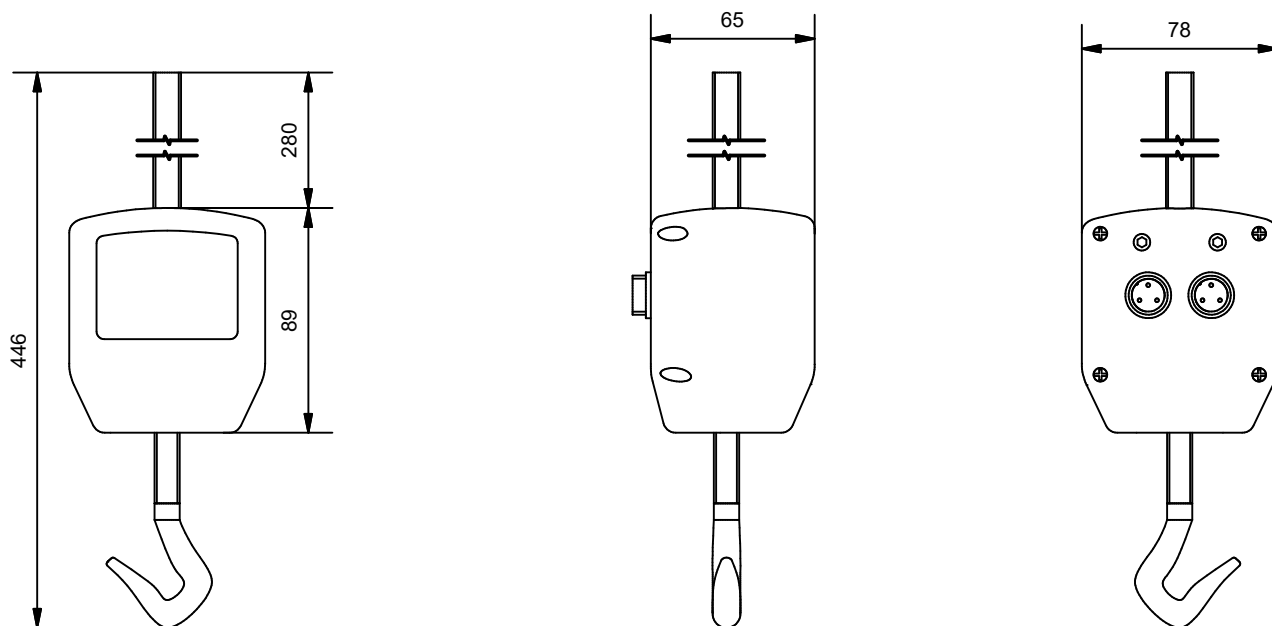


CELLULE DE CONTRÔLE POUR LE PESAGE EN CONTINU

AEX/CPC3



Spécifications	
Poids	0.7 Kg.
Gamme	20-500 Kg.
Tolérance	±2 Kg.
Echelon de l'échelle	0.2 Kg.
Alimentation	24 Vcc
Consommation maximale	10 mA
Courant de passage maximal	500 mA



Av. Alfonso Peña Boeuf, 6 y 9
 28022 MADRID - ESPAÑA
 TEL: +34 913121656
 FAX: +34 913295820

FICHE TECHNIQUE

CELLULE DE CONTRÔLE POUR LE PESAGE EN CONTINU

Description: Composant utilisé pour contrôler le poids des cylindres, envoi un signal en cas de perte de poids.

Code fiche:	Fiche famille:	Référence:	Dessiné:	Date:	Révisé:	Date:	Révision:	Format:
AEX-FTC-61-012	FK-5-1-12	AEX/CPC3	DCM	28-09-23	ENC	28-09-23	1.1	A4