

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
CABLES Y FUNDAS		
	<p>Cable apantallado 6x0.25 mm². Madejas disponibles: 5 - 10 - 200 m.</p>	CAVO6020S
	<p>Cable apantallado armado anti-roedores 6x0.22 mm². Madejas disponibles: 5 - 10 - 200 m.</p>	CAVO6020SARM
	<p>Funda flexible GUA de PVC instalada en el cable de la célula de carga. IP67 - Ø interior: 10 mm - Ø exterior: 14 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ longitud 3 m + 1 conexión de PVC ■ longitud 5 m + 1 conexión de PVC ■ longitud 6 m + 1 conexión de PVC ■ longitud 10 m + 1 conexión de PVC 	
	<p>Cable de extensión apantallado 6x0.22 mm², enfundado, para conectar el instrumento de pesaje a la caja de conexión. Funda flexible de PVC - IP67. Cableado por el cliente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ longitud 5 m + 1 conexión M16x1.5 de PVC ■ longitud 10 m + 1 conexión M16x1.5 de PVC 	
CABLEADOS		
<p>CONNECTIONS</p>	<p>Cableado entre la célula de carga y la caja de conexión.</p> <p>Cableado entre el instrumento de pesaje y la caja de conexión.</p>	
CÓDIGO		
CONMUTADORES		
	<p>Conmutador externo de 12 posiciones para seleccionar fórmulas y grupos de setpoint.</p>	EC
	<p>Selección de 12 grupos de 5 setpoint por contacto externo.</p>	E