

DESCRIPCIÓN		CÓDIGO
CABLES Y FUNDAS		
	Cable apantallado 6x0.22 mm <sup>2</sup> . Madejas disponibles: 5 - 10 - 200 m.	CAVO6020S
	Cable apantallado anti-roedores 6x0.22 mm <sup>2</sup> . Madejas disponibles: 5 - 10 - 200 m.	CAVO6020SARM
	Funda flexible de PVC instalada en el cable de la celula de carga. IP67 - Ø interior: 10 mm - Ø exterior: 14 mm. <ul style="list-style-type: none"> <li>longitud 3 m + 1 conexion de PVC</li> <li>longitud 5 m + 1 conexion de PVC</li> <li>longitud 6 m + 1 conexion de PVC</li> <li>longitud 10 m + 1 conexion de PVC</li> </ul>	GUA3 GUA5 GUA6 GUA10
	Cable de extensión apantallado 6x0.22 mm <sup>2</sup> , enfundado, para conectar el instrumento de pesaje a la caja de conexión. Funda flexible de PVC - IP67. Cableado por el cliente. <ul style="list-style-type: none"> <li>longitud 5 m + 1 conexion M16x1.5 de PVC</li> <li>longitud 10 m + 1 conexion M16x1.5 de PVC</li> </ul>	ESTENSIONE5 ESTENSIONE10
CABLEADOS		
	Cableado entre la celula de carga y la caja de conexión.	COLCELLA
	Cableado entre el instrumento de pesaje y la caja de conexión.	COLSTRU
CONMUTADORES		
	Conmutador externo de 12 posiciones para seleccionar fórmulas y grupos de setpoint.	EC
	Selección de 12 grupos de 5 setpoint por contacto externo.	E