

BESCHREIBUNG		ARTIKELNUMMER
KABEL UND KABELMÄNTEL		
	Geschirmtes Kabel 6x0.22 mm <sup>2</sup> . Erhältliche Kabelstränge: 5 - 10 - 200 m.	CAVO6020S
	Geschirmtes, bewehrtes Kabel mit Nagerschutz 6x0.22 mm <sup>2</sup> . Erhältliche Kabelstränge: 5 - 10 - 200 m.	CAVO6020SARM
	Auf dem Kabel der Wägezelle installierter flexibler Mantel aus PVC. IP67 - Innen-Ø: 10 mm - Außen-Ø: 14 mm. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Länge 3 m + 1 PVC-Verbindung</li> <li>■ Länge 5 m + 1 PVC-Verbindung</li> <li>■ Länge 6 m + 1 PVC-Verbindung</li> <li>■ Länge 10 m + 1 PVC-Verbindung</li> </ul>	GUA3 GUA5 GUA6 GUA10
	Geschirmtes und ummanteltes Verlängerungskabel 6x0.22 mm <sup>2</sup> zum Anschluss der Wägeeinstrumente an den Anschlusskasten. Flexibler PVC-Mantel - IP67. Verkabelung ist vom Kunden zu besorgen. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Länge 5 m + 1 PVC-Verbindung M16x1.5</li> <li>■ Länge 10 m + 1 PVC-Verbindung M16x1.5</li> </ul>	ESTENSIONE5 ESTENSIONE10
VERKABELUNG		
	Verkabelung zwischen Wägezelle und Anschlusskasten.	COLCELLA
	Verkabelung zwischen Wägeeinstrument und Anschlusskasten.	COLSTRU
UMSCHALTER		
	Stufenschalter mit 12 Positionen zur Auswahl von Formeln und Sollwertgruppen.	EC
	Auswahl von 12 Gruppen mit 5 Sollwerten durch externen Kontakt.	E