



LOAD CELL CABLE

Extension cable with 6 wires (senses), keeping same color code than the load cells.

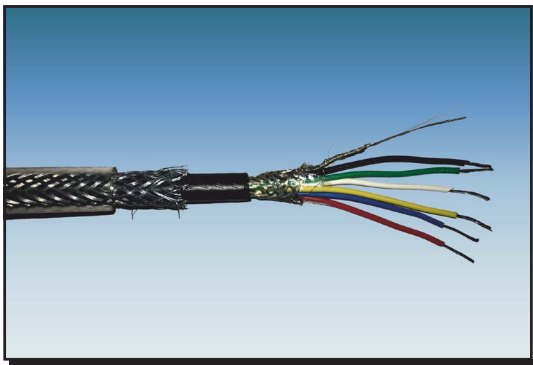
PVC, shielded, 6 wires 0.25 mm², diameter 6 mm.

WÄGEZELLENKABEL

6-adriges Kabel für die Verlängerung mit Fühlerleitungen. Gleicher Farbcode wie die Wägezellen.

PVC, geschirmt, 6-adrig 0.25 mm², 6 mm Durchmesser.

- 89010** Coil/Kabelrolle 100 m
Trans. Weight/Transportgewicht: 5.15 kg



ARMORED RODENT PROTECTION LOAD CELL CABLE

Extension cable with 6 wires (senses), keeping same color code than the load cells.

Coated with galvanized steel mesh for rodent protection and exterior transparent jacket. Additional protection to abrasion and EMI/RFI interferences.

Internal: Black PVC, shielded, 6 wires 0.25 mm², diameter 6 mm.

External: Transparent PVC, armored galvanized steel, diameter 9 mm.

NAGETIERSICHERES STAHLPANZERKABEL FÜR WÄGEZELLEN

6-adriges Kabel für die Verlängerung mit Fühlerleitungen. Gleicher Farbcode wie die Wägezellen.

Transparent ummantelt und mit verzinkten Stahlgeflecht gegen Nagetiere geschützt. Zusätzlicher Schutz vor Abrieb und elektromagnetische Störungen (EMI), bzw. Radiofrequenz-Interferenzen (RFI).

Intern: PVC schwarz, geschirmt, 6-adrig 0.25 mm², 6 mm Durchmesser.

Extern: PVC transparent, verzinkten Stahlgeflecht, 9 mm Durchmesser.

- 89134** Coil/Kabelrolle 20 m
Trans. Weight/Transportgewicht: 1.97 kg
- 89135** Coil/Kabelrolle 50 m
Trans. Weight/Transportgewicht: 4.92 kg
- 89136** Coil/Kabelrolle 100 m
Trans. Weight/Transportgewicht: 9.84 kg
- 89143** Coil/Kabelrolle 200 m
Trans. Weight/Transportgewicht: 19.68 kg