

ДАТЧИК ВЕСА ДЛЯ ПРОВОЛОЧНОГО ТРОСА

LOAD CELLS FOR MEASURING WIRE ROPE

FUN6141T1T FUN10182T1T FUN243610T3T

FUN16265T2T max kg 2000, 4000, 10000 ...

FUN243620T5T max kg 20000, 40000

по запросу:

OPTIONS ON REQUEST:

- Сертификация ATEX (Ex) II 1GD (зона 0-1-2-20-21-22)......

- ATEX approved $\langle \mathcal{E}_{\chi} \rangle$ II 1 GD (zone 0-1-2-20-21-22)

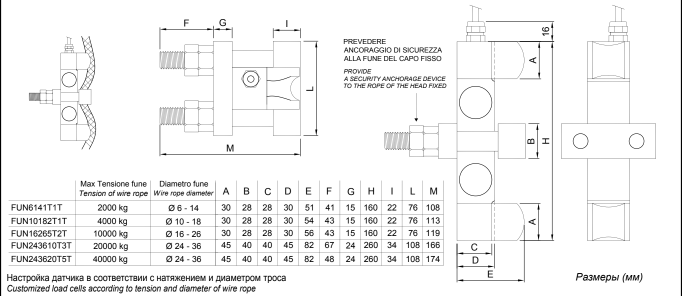


Подходит для ограничительных устройств с TLU и LCD-2 приборами (см. стр. 126, 127). / Suitable for limiting device with TLU and LCD-2 instruments (see pages 126, 127).

- КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОЙ СТАЛИ
- ТОЧНОСТЬ +/- 2 % для Полной Шкалы
- СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ІР 67
- -БЫСТРЫЙ МОНТАЖ (в том числе для существующих систем подъема)
- SPECIAL STEEL CONSTRUCTION
- SWITCHING ACCURACY +/- 2 % on Full Scale
- PROTECTION RATING IP 67
- RAPID MOUNTING (also on extant lifting systems)

КАЛИБРОВОЧНЫЙ ВЕС ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КЛИЕНТОМ SAMPLE WEIGHT CALIBRATION

BY CUSTOMER



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TECHNICAL FEATURES НОМИНАЛЬНЫЙ ВЫХОЛ 3 MB/B +/- 0.1 % RATED OUTPUT ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ЭФФЕКТ НА НУЛЕ TEMPERATURE EFFECT ON ZERO 0.005 % / °C ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ЭФФЕКТ В ИНТЕРВАЛЕ 0.005 % / °C TEMPERATURE EFFECT ON SPAN лиапазон компенсированны обтипаратурайв" - официальный дистрибь 50°ор в России и CHIMPENSATED TEMPERATURE RANGE ПЕРЕЙ ТЕМПЕРА ТЕЙТ./факс 495 9567008, e-mail: info@lini90ffve:rt(l) web site: www.lfnerffve!ve темрекатике камде смещение при номинальной нагрузке за зо минут 0,03 % СКЕЕР АТ NOMINAL LOAD IN 30 MIN 0.03 % CREEP AT NOMINAL LOAD IN 30 MINUTES МАКС. НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЯ MAX SUPPLY VOLTAGE WITHOUT DAMAGE 15 B ВХОДНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ 450 / 750 / 1050 Om +/-50 INPUT RESISTANCE ВЫХОДНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ **OUTPUT RESISTANCE** 350 / 700 / 1000 Om +/-20 БАЛАНСИРОВКА НУЛЯ +/- 2 % ZERO BALANCE СОПРОТИВЛЕНИЕ ИЗОЛЯЦИИ > 5000 МОм INSULATION RESISTANCE БЕЗОПАСНАЯ ПЕРЕГРУЗКА (% от полной шкалы) SAFE OVERLOAD (% of Full Scale) 150 % ПРЕДЕЛЬНАЯ ПЕРЕГРУЗКА (% от полной шкалы) > 200 % ULTIMATE OVERLOAD (% of Full Scale) ДЕФОРМАЦИЯ ПРИ НОМИНАЛЬНОЙ НАГРУЗКЕ 0.5 мм DEFLECTION AT NOMINAL LOAD

КАБЕЛЬ		CABLE
ДЛИНА	6 м	LENGTH
ДИАМЕТР	5 мм	DIAMETER
ЖИЛЫ	4 х 0.14 мм²	CORES

