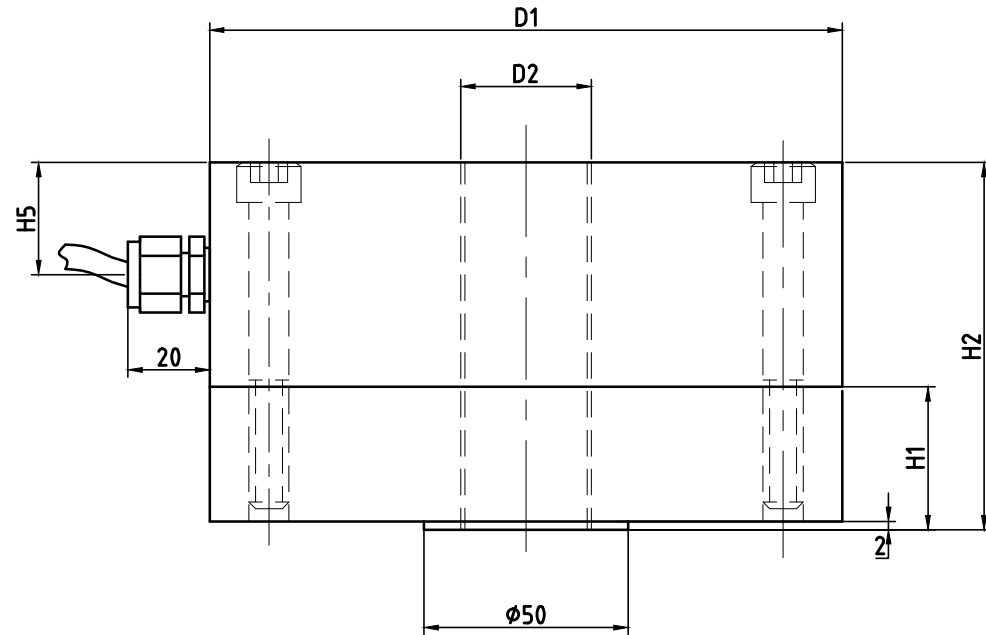
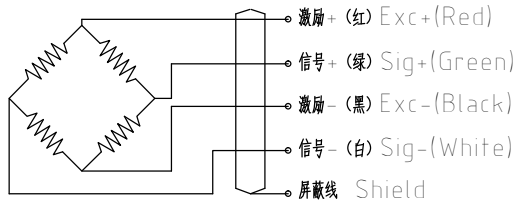


额定载荷 Rated load	1、2、3、5、10、20t
精度等级 Accuracy class	0.05 (1~5t)
	0.2 (10~20t)
灵敏度 Sensitivity	3.0±0.006mV/V
线性误差 Non-linearity	±0.05 (1~5t)
	±0.1 (10~20t)
滞后误差 Hysteresis error	±0.05 (1~5t)
	±0.2 (10~20t)
蠕变 (30 分钟) Creep(30min)	±0.05%F.S
零点温度影响 TC ZERO	±0.02%F.S/10℃
灵敏度温度影响 TC SPAN	±0.02%F.S/10℃
输入阻抗 Input resistance	400±20 Ω
输出阻抗 Output resistance	352±3 Ω
绝缘电阻 Insulation resistance	≥5000 MΩ
额定温度 Nominal Temp Range	-10~+40℃
工作温度范围 Service Temp Range	-30~+70℃
安全负载 Safe load limit	150%F.S
破坏负载 Breaking load	200%F.S
额定激励电压 Nominal of range excitation	10~12V DC
密封等级 Protection Class	IP67
材料 Material	合金钢 Alloy Steel
电缆 Cable	Length: 12m



额定载荷 (t)	D1	D2	H1	H2	H5
1、2、3	Φ105	M14X2	25	70	22.5
5	Φ120	M20X1.5	30	80	25
10、20	Φ155	M32X2	35	90	27.5

接线图Wiring Schematic Diagram



						宁波柯力传感科技股份有限公司		
						LFSC-A2t~30t 安装图		
标记处数分区 更改文件号 签名 年月日						图样标记 重量 比例		
设计			标准化			A		
校对			会签					
审核			审定					
工艺			批准					
						共张 第张		
						KL/JT-LFSC-A2t~30t.0A		