

**Multisensor MS**

El multisensor envía una vez por segundo las condiciones meteorológicas actuales de luminosidad (de tres puntos cardinales), viento, lluvia y helada a un relé de multisensor MSR12-UC. Como línea de conexión se puede usar un cable para teléfonos usual J-Y(ST)Y 2x2x0,8 o equivalente. Longitud máxima permitida 100m.

Caja de plástico compacta 118mm de longitud, 96mm de anchura y 77mm de altura. Clase de protección IP44. Temperatura ambiental -30°C hasta +50°C. Para la alimentación del multisensor, incluida la calefacción del sensor de lluvia, se necesita una fuente de alimentación SNT12-230V/24V DC (grupo de catálogo I), esta solo tiene 1 modulo de anchura = 18mm y 55mm de profundidad y alimenta también el relé de multisensor MSR12-UC (ver página H2). Para la valorización de hasta tres puntos cardinales, se puede conectar varios relés de multisensor con un Multisensor MS.