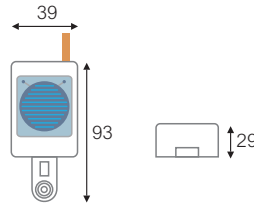


M20

cod. WIB.M20.021.000

Sensore pioggia e temperatura per sistema Wib
Rain and temperature sensor for Wib system



Alimentazione / Power supply	24V ~
IP	55
Temperatura lavoro / Operating temperature	-20°C / +55°C

Caratteristiche generali

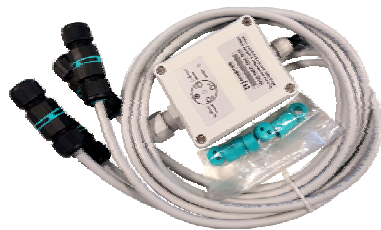
- Il sensore M20 è in grado di rilevare la presenza di pioggia e di fenomeni come neve e ghiaccio, grazie al sensore di temperatura di cui è dotato.
- Alimentato direttamente dalla centrale Wib Linear.
- E' possibile collegare (tramite apposito sdoppiatore) il sensore M20 a due centrali Wib Linear contemporaneamente.

General features

- The M20 sensor is able to detect the presence of rain and phenomena such as snow and ice, thanks to the temperature sensor it is equipped with.
- Powered directly from Wib Linear unit.
- It is possible to connect (via a special splitter) the M20 sensor to two Wib Linear control units at the same time.

ACCESSORI

WIB Derivazione
WIB Junction box



cod. WIB.DER.005.000

WIB Connessione cavo pulsante
WIB Button cable connection



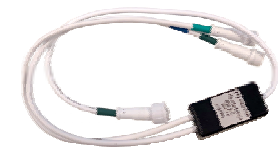
cod. WIB.PUL.L05.004

WIB Prolunga dati
WIB data cable extension



cod. WIB.PRO.L02.002 (2m)
cod. WIB.PRO.L03.002 (3m)
cod. WIB.PRO.L05.002 (5m)

WIB kit interfaccia M20
WIB M20 kit interface



cod. WIB.SMT.004.000

Quote in "mm" - Dimensions in "mm"