



WOT 100

Udetemperatursensor



Komfort-
ventilation

Anvendelsesområde

Temperatursensor til udendørs brug.

Anvendes f.eks. i NV Embedded[®] løsninger, hvor den anvendes sammen med vind-/regnsensoren WLA 340.

Specifikationer

Temperatursensoren placeres på bygningens nordside (nordlige halvkugle), således at den ikke udsættes for direkte sollys.

Temperatur måleområde: -40°C - +70°C

Temperatursensoren tilsluttes direkte rumsensoren WWS 100. Max kablelængde mellem WOT 100 og WWS 100 er 100m.

WOT 100

Udetemperatursensor

Tekniske specifikationer	
Materiale	polycarbonat
Farve	grå
Størrelse	55 x 52 x 27mm
Driftbetingelser	-40°C – +70°C, 0-100% relativ fugtighed
Temperaturmåling	-40°C – +70°C, +25°C = 12kΩ
Kaplingsklasse	IP43
Levering	temperatursensor til udendørs brug
Forbehold	der tages forbehold for tekniske ændringer

Varianter	Varenummer
Ude temperatursensor Producent: OJ Electronics. Type: ETF-1733/44/55	WOT 100