

Stanice povětrnostní, řadová

Kód produktu 2CDG110184R0011

Typové číslo WZ/S 1.3.1.2



POPIS

Povětrnostní stanice určená pro zjišťování a zpracování údajů o povětrnostních datech s využitím snímačů povětrnosti. Tyto snímače zjišťují údaje o soumraku, osvětlení ve třech směrech, dešti, teplotě, celkovém osvětlení, o rychlosti větru, o datu a čase.

Povětrnostní stanice se používá společně s kombinovaným snímačem WES/A 3.1.

Stanice je vybavena dodatečným vstupem pro snímač Pt 1000.

Vestavěný napájecí zdroj slouží pro napájení snímačů povětrnostních údajů.

Přístroj pracuje s vnějším napájecím napětím 85 V až 265 V, 50/60 Hz.

Připojení ke sběrnici KNX: příloženou sběrnicovou svorkovnicí

Stupeň krytí: IP 20

Rozsah pracovních teplot: -5 °C až +45 °C

Rozměry (v × š × h): 90 × 72 × 64 mm

Vestavná hloubka: 68 mm

Šířka: 4 M