

SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 temperature sensor for SMRT-HOT-WTR

Kód produktu: AF.inne.solaredge.06



Snímač teploty SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 je určený pro systém SMRT-HOT-WTR a umožňuje přesné měření teploty vody v ohřívači vody. Po instalaci tohoto snímače mohou uživatelé monitorovat a kontrolovat teplotu vody prostřednictvím monitorovací platformy SolarEdge. Snímač teploty SolarEdge PT100 lze připojit k ohřívači vody v domě nebo k zařízení SolarEdge Smart Energy. SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 se skládá z čidla Pt 100 (15cm sonda), 3-vodičového kabelu čidla (3m) a T spojky s adaptéry závitových muf BSP.

Varianty produktu

Index	Cena
SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 temperature sensor for SMRT-HOT-WTR AF.inne.solaredge.06	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Snímač teploty SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 je určený pro systém SMRT-HOT-WTR a umožňuje přesné měření teploty vody v ohřívači vody. Po instalaci tohoto snímače mohou uživatelé monitorovat a kontrolovat teplotu vody prostřednictvím monitorovací platformy SolarEdge. Snímač teploty SolarEdge PT100 lze připojit k ohřívači vody v domě nebo k zařízení SolarEdge Smart Energy. SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1 se skládá z čidla Pt 100 (15cm sonda), 3-vodičového kabelu čidla (3m) a T spojky s adaptéry závitových muf BSP. Technické údaje SolarEdge HOTWTR-SENS-RW-S1: Typ snímače: PT100 Konstrukce: Hrot o průměru 6,0 mm ze nerezové oceli Proces připojení: 1/2 "BSP paralelní Teplota sondy: -10°C až +45°C Průměr sondy: Ø6mm (1/4") Délka sondy: 150mm 1/2"BSPP