




Ekstern antenne til varmemåler



Når man har installeret målere til aflæsning af varmemeforbrug, kan der, i tilfælde hvor målerne er uhensigtsmæssigt placeret, være behov for påmontering af en ekstern antenne.

For at installere en ekstern antenne på en varmemåler skal du anvende følgende tre produkter, som giver dig mulighed for at tilpasse løsningen til den enkelte installation.

Antenneadapter	Antenneadapter til varmemålere	
5000292	Antenneadapter til antenner med SMA-stik, således at den passer til MCX-stikket på modulet.	
Antennekabel	Forlængerkabel til antenne, som monteres mellem SMA-stik og antenne	
5000429 5000441 5000442 5000443 5000444	Super low-loss SMA-forlængerkabel SMA (han) til SMA (hun) Længde: 5 m 10 m 15 m 20 m 25 m	
Ekstern antenne	Antenne vælges efter ønsket kabellængde. Som standard vælges antenne 6699484	
Mini triangle-antenne 6699448 6699484 6880013	Dette er Kamstrups bedste 2G/3G-antenne, som også kan anvendes til Wireless M-Bus. Frekvensområder: 868/900/1800/1900/2100 MHz Kan monteres udendørs og indendørs, typisk på væg eller metalskab. Med 2,5 m kabel, MCX-stik (han) Med 1,5 m kabel, SMA-stik (han) Med 0,1 m kabel, SMA-stik (han) til forlængelse op til 25 m*	

Bemærk: 2,5 m kabel kan ikke kombineres med forlængerkabler, mens 1,5/0,1 m bør kombineres med forlængerkabler.