

Walltin Applications

Nr 12 2014

KNX Läckagedetektering

Sommaren 2014 blev en mardröm för många fastighetsägare och försäkringsbolag. Översvämmade hus, källare och garage. Även om det var extrema oväder som var orsaken så förekommer det ju vardagsproblem med vatten under hela året, t ex disk- och tvättmaskiner som går sönder eller en anslutning som släpper. Installera en vattendetektor och anslut den till KNX, så har du alla möjligheter att stänga av vattnet eller bara skicka ett larm! Anslut Multiguard Fuktsensor till en potentialfri KNX binäringång och en utgång till vattenventil som stänger av vid läckagelarm, tidkanal eller då man inte är hemma. I exemplet används Multiguard A78, Zennio Multiaktor Max66, med både in- och utgångar och Zennio Z41 för att indikera och logga larm.

Zennio har flera olika KNX-apparater som kombinerar in- och utgångar, temperaturmätning- och styrning.

Exempel på dessa kombiaktorer är:
MAXinBOX66 (6 reläutgångar och 6 ingångar) E17 385 82.
DIMinBOX 2CH (2 dimmerutgångar och 2 ingångar) E17 385 83.
ACTinBOX Classic (4 utgångar och 6 ingångar) E17 383 79.

Zennio har även en ren binär/analogingång för dosmontage, *QUAD*. Den lilla KNX-apparaten med stora funktioner, som löser mycket i din anläggning! E17 383 92

