

WH 500

Metallkapsling med värme

Produktdetaljer:

Strömförbrukning	1W / 80mA @ 12 V AC/DC, 4W / 160mA @ 24 AC/DC
Kapsling, Färg	Metall, Grå
Mått (L x B x H) mm	115 x 65 x 32



Metallkapsling med inbyggt värmeelement för VD 400 samt VD 500 när detektorn monteras i kalla och fuktiga utrymmen. Fördelen med internvärme är att det inte bildas kondens eller fukt inuti dosan som orsakar ärgningar och dåliga anslutningar, vilket kan leda till avbrott.

Kopplingsdosan har ett 150 Ohms motstånd som fungerar som internvärme. Vid 12V AC/DC drar resistansen 80mA och effekten är 1W och vid 24V AC/DC drar resistansen 160mA och effekten är 4W, i båda fallen räcker effekten för att hålla fukten borta.

Dosan har en kabelingång i plast som är UV-beständig och klarar en kabel diameter på 4,5-10 mm samt anpassad för att kunna skydda kabeln med vår flexibla metallslang MC T2, T4 eller T7.

BESTÄLLINGSINFORMATION

Typ	E-nr	Description
WH 500	6309848	Metallkapsling med värme för VD 400 samt VD 500