

YY70F001

Hygiena a ochrana před infekcí • Monitorování klimatu v místnostech

Senzor teploty, vlhkosti, 70x70x25mm, 10-35V DC, 2x 4-20mA, svorky, plast PVC, IP20



Vlhkost Pokojevá teplota

Podmínky prostředí Teplota a vlhkost vzduchu v místnosti

Elektrické vlastnosti

Provedení analogového výstupu	4 - 20mA
Provedení elektrické přípojky	Připojení svorkou
Postup nastavení	ruční nastavení
Rozsah měření	0 - 50 °C
Přesnost měření teploty	±0,5%
Provozní napětí (DC)	10 - 35 V
Počet analogových výstupních kanálů	2

Mechanické vlastnosti

Průřez vodiče	0,13 - 1,5 mm ²
Design	Kvádr
Šířka	70 mm
Výška	20 mm
Délka	70 mm
Druh krytí (IP)	IP20
Materiál krytu	Plast PC
Okolní teplota	-20 - 80 °C

Ostatní vlastnosti

Relativní vlhkost (nekondenzující)	0 - 95 %
Rozsah měření relativní vlhkosti	0 - 100 %
Přesnost měření relativní vlhkosti	<2%

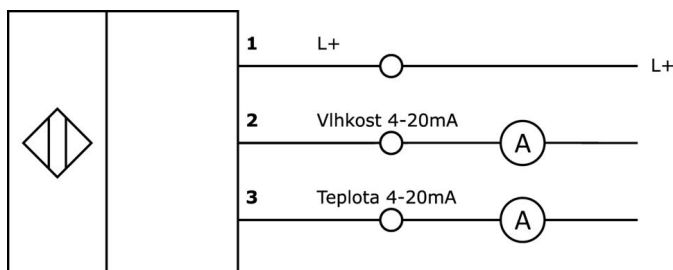
Klasifikace

ETIM 8

Další

Skupina produktů IPF	310 Teplotní senzory
Rozměry balení	76 x 50 x 121 mm
Hrubá váha	73 g
Číslo zboží	90258040
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

Bezpečnostní pokyny

/ Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.

/ Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.