

**Zapojení inteligentních převodníků HUMISTAR™ řady HxKA**  
**s konektorem- přístrojovou vidlicí STA 6FL**

**Výstupní a napájecí konektor :**

PIN 1 :	výstup relativní vlhkosti
PIN 2 :	výstup teploty
PIN 3 :	- , záporný pól napájecího zdroje
PIN 4 :	+ , kladný pól napájecího zdroje
PIN 5 :	výstup rosného bodu. Na přání výstup směšovacího poměru nebo absolutní vlhkosti
PIN 6 :	signálová zem

**Zapojení inteligentních převodníků HUMISTAR™ řady HxPA**  
**s kabelovou vývodkou PG 11**

**Výstupní a napájecí vývodka.** Doporučené barvy izolace vodičů kabelu LiYCY :

svorkovnice **X3** :

T :	výstup teploty. <b>Žlutý</b> vodič
G :	signálová zem. <b>Zelený</b> vodič
H :	výstup relativní vlhkosti. <b>Hnědý</b> vodič. Alternativně <b>bílý</b> vodič pro výstup rosného bodu nebo směšovacího poměru příp. absolutní vlhkosti

svorkovnice **X2** :

+ :	kladný pól napájecího zdroje. <b>Rudý</b> nebo <b>Růžový</b> vodič
- :	záporný pól napájecího zdroje. <b>Modrý</b> vodič