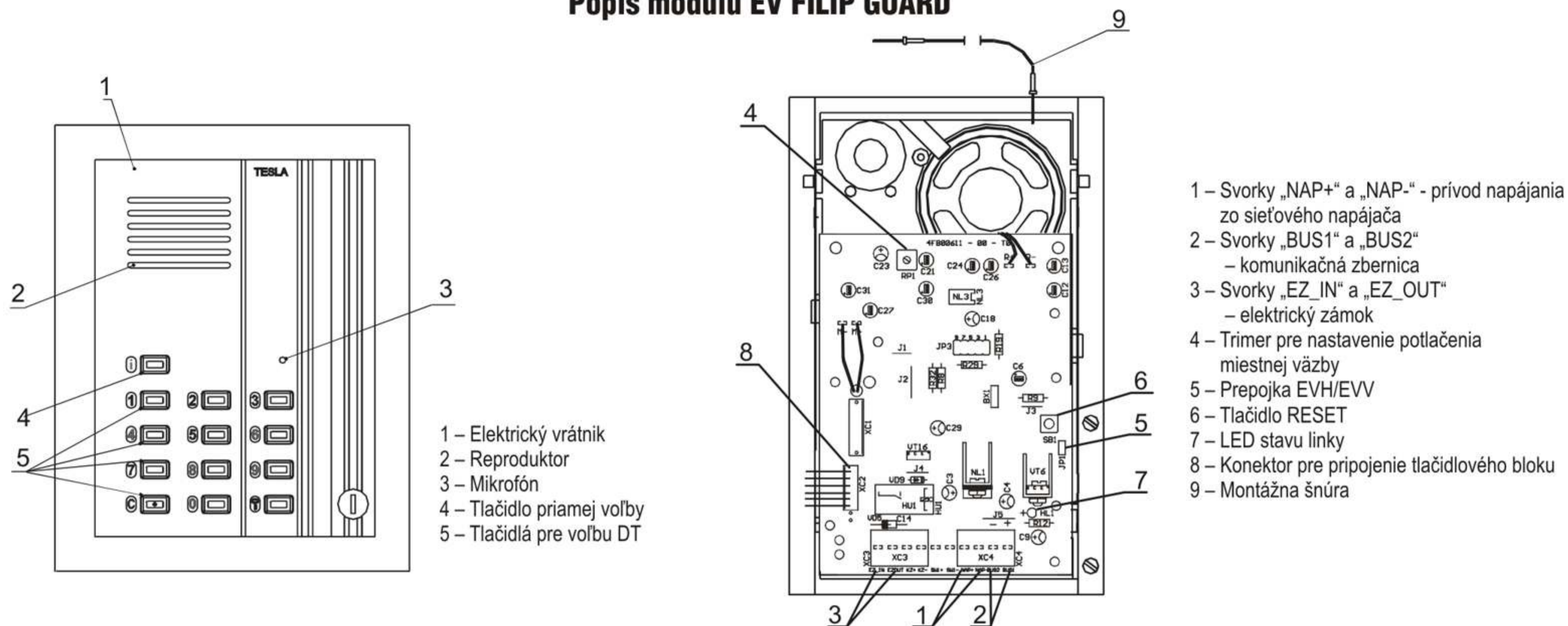


# ELEKTRICKÝ VRÁTNÍK DDS FILIP GUARD - KÓDOVÁ VOĽBA

## Popis modulu EV FILIP GUARD



### ZAPOJENIE V SYSTÉME

Elektrický vrátnik FILIP GUARD sa štandardne dodáva ako hlavný vrátnik. EV je v systéme jednoznačne identifikovaný pomocou adresy. Dvojvodičový systém dovoľuje zdefinovať max. 8 EV. EVH (hlavný) má priradenú adresu „1“ (nastavené vo výrobe), pre EVV (vedľajší) je možné nastaviť adresu „2 - 8“. V prípade, že chcete do systému zapojiť EVV, je nutné zmeniť jeho adresu a urobiť úpravu na doske elektroniky EV. Z hľadiska užívateľa sú funkcie EVH a EVV totožné.

## Zostavy elektrického vrátnika DDS FILIP GUARD

Elektrický vrátnik je v predaji ako skladačka. Komplet je potrebné vyskladať z jednotlivých dielov s ohľadom na typ montáže - nad omietku, pod omietku a podľa počtu popisných modulov zaradených do zostavy.

ELEKTRICKÝ VRÁTNÍK DDS S KÓDOVOU VOĽBOU FILIP GUARD	Modul EV - FILIP 4FN23063	Modul popisný 4FN23034	Lišta zámková 4FK20308	Rám 1 x modul 4FF06211	Rám 3 x modul 4FF06213	Strieška NO 1 x rám 4FF69231	Strieška PO 3 x rám 4FA69003
Elektrický vrátnik FILIP GUARD rám pod omietku (PO)	1x		1x	1x			
Elektrický vrátnik FILIP GUARD strieška nad omietku (SNO)	1x		1x	1x		1x	
Elektrický vrátnik FILIP GUARD strieška pod omietku (SPO)	1x	2x	1x		1x		1x



GUARD FILIP - kódová voľba, 2 popisné moduly  
 montáž: strieška pod omietku

Zostavy uvedené v tabuľke sú len príklady.