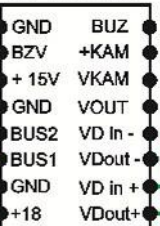
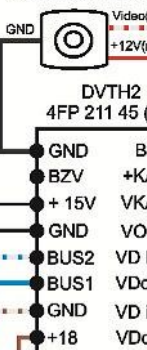


max. 45 videotelefonů

max. 3 vedlejší video (audio) DT
DVTV1
4FP 211 44 (45)



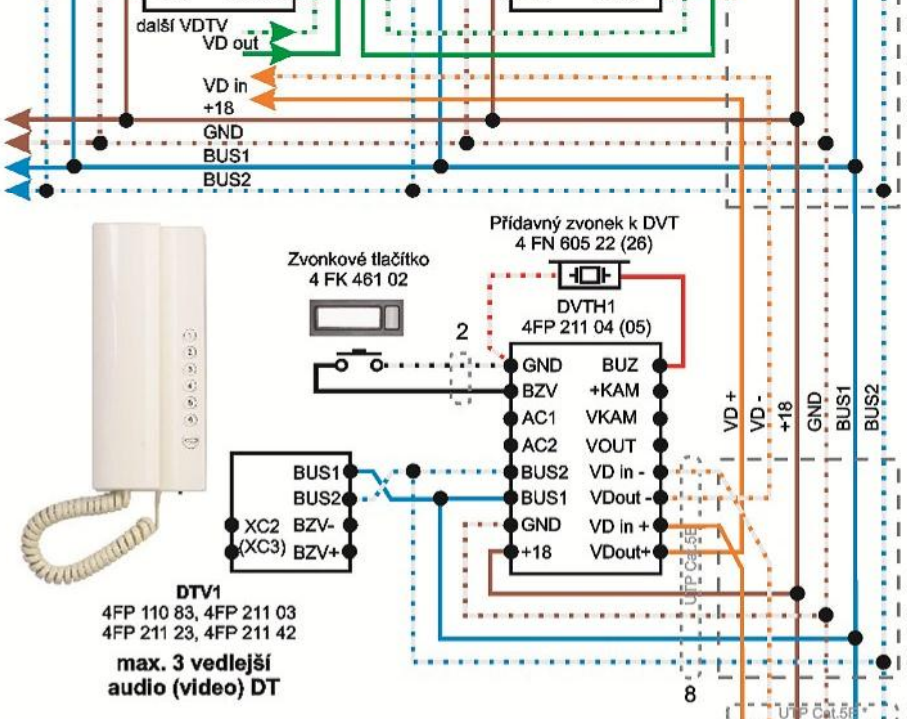
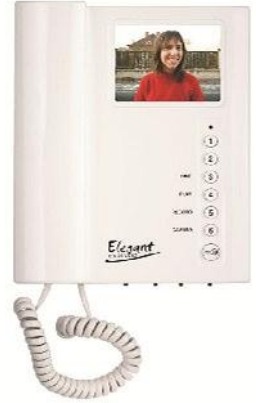
Přídavná kamera



DVT HandsFree
4FP 211 44 (45)



DVT
4FP 211 04 (05)



max. 3 vedlejší audio (video) DT
DTV1
4FP 110 83, 4FP 211 03
4FP 211 23, 4FP 211 42

max. 3 vedlejší audio (video) DT

BUS VIDEO KARAT
s přímou volbou účastníka
složené z EV s 0 či 2tl.,
modulu kamery
a tlačítkových modulů
se 4, 6, 7 a 8 tl.

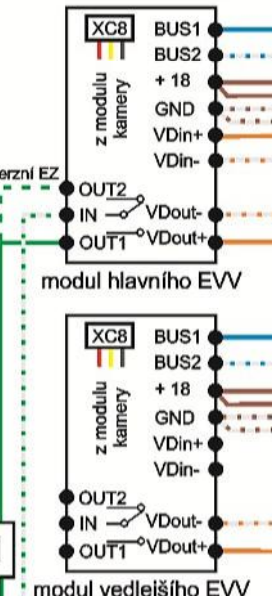
nebo

s kódovou volbou účastníka
složené z EV 0tl.,
modulu kamery,
číselnice a jmenovniku

(možno kombinovat přímou
i kódovou volbu účastníka)

barvy:
.1 antika měděná
.2 antika stříbrná

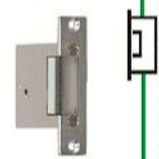
Hlavní video EV resp. TT



Vedlejší EV resp. TT



stejnoseměrný
el. zámek
4 FN 877 15 - 20



2-BUS KARAT
s kódovou volbou účastníka
složené z EV 0tl.,
číselnice a jmenovniku
nebo
s přímou volbou účastníka
složené z EV 2tl. a
tlačítkových modulů
se 4, 6 a 8 tl.

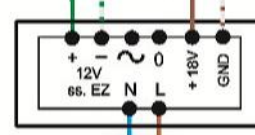


2-BUS GUARD
s přímou či kódovou volbou

střídavý el. zámek
4 FN 877 01, 02, 03
4 FN 877 11, 12, 13, 14



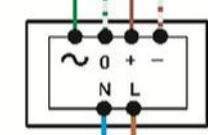
Síťový zdroj
4FP 672 59



230V/50Hz



Síťový zdroj
4 FP 672 57 (max.100DT)
4 FP 672 49



230V/50Hz

* Při počtu VDT nad 10 ks použijte pro napájení (+18V a GND) 2 páry vodičů. Při počtu 30 a více VDT by mohlo napájecí napětí klesnout pod 14 V, což je pro plnou funkci VDT nezbytné, proto v takovém místě (nebo na konci vedení) zařaďte druhý síťový zdroj 4FP 672 59 (+ 18V a GND). Při délce vedení přesahující 600m nebo větším počtu videotelefonů použijte pro napájení samostatnou dvoulinku (min. 2x1,5).