



B3Q661

AlgoRex

Komfortní ovládací terminál



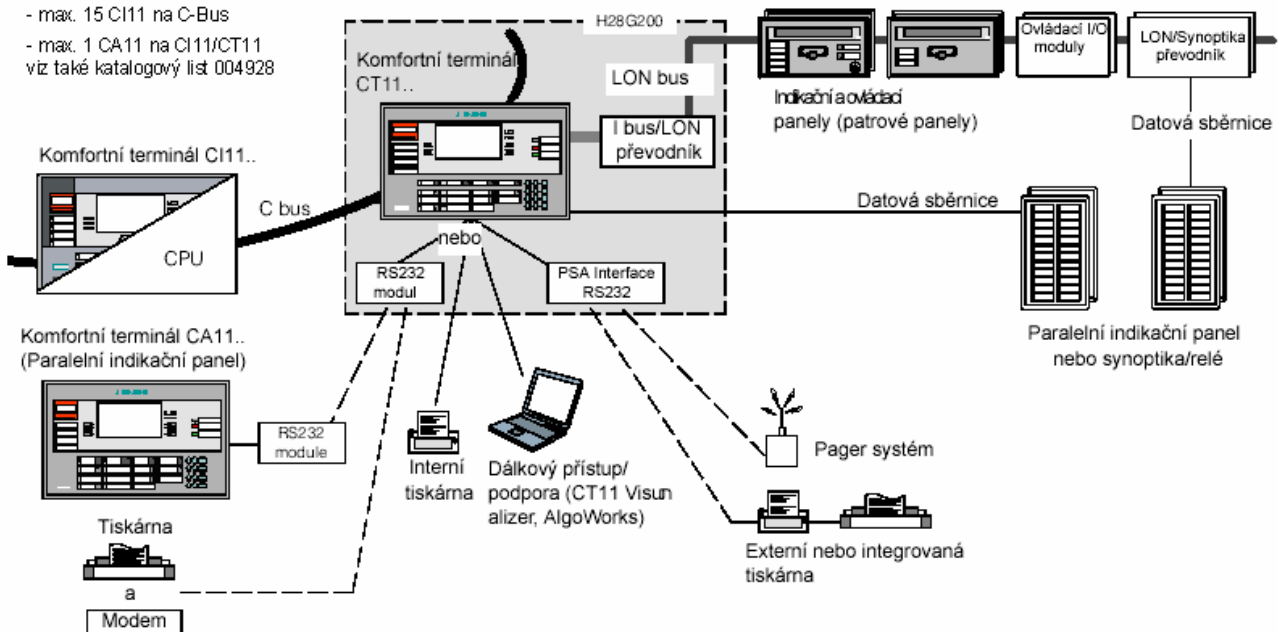
Pro systém elektrické požární signalizace CS1140 / EP7F

- Ovládací funkce lze přizpůsobit soft tlačítky podle souvislosti nebo stavu systému
- Ergonomické ovládací a indikační prvky jsou seřazené podle skupin funkcí
- Velký LCD displej:
 - textový displej s třemi řádky informací pro každou poplachovou událost
 - texty nápovědy pro poplachové události podle souvislosti přímo na LCD displeji
- indikace místa události včetně možnosti zobrazení intervenčních textů
- indikace několika událostí najednou
- Různé uživatelské úrovně závislé na profilu uživatele
- Přístup k ovládání přes heslo nebo klíčový spínač
- Možnost úplného ovládání systému
- K jednomu systému EPS lze připojit několik ovládacích terminálů
- Ovládací terminál lze použít mimo ústřednu EPS nebo jako vestavbu do skříně ústředny EPS
- Terminál může být také použit jako centrální karta (CPU)
- Integrovaná nouzová funkce / nouzový provoz
- Dále lze terminál dovybavit podle potřeby:
 - paralelními indikátory, synoptikou, ovládacím panelem pro hasiče
 - uzamykatelnými plastovými dvířky
 - integrovatelným LON portem pro patrové ovládací panely

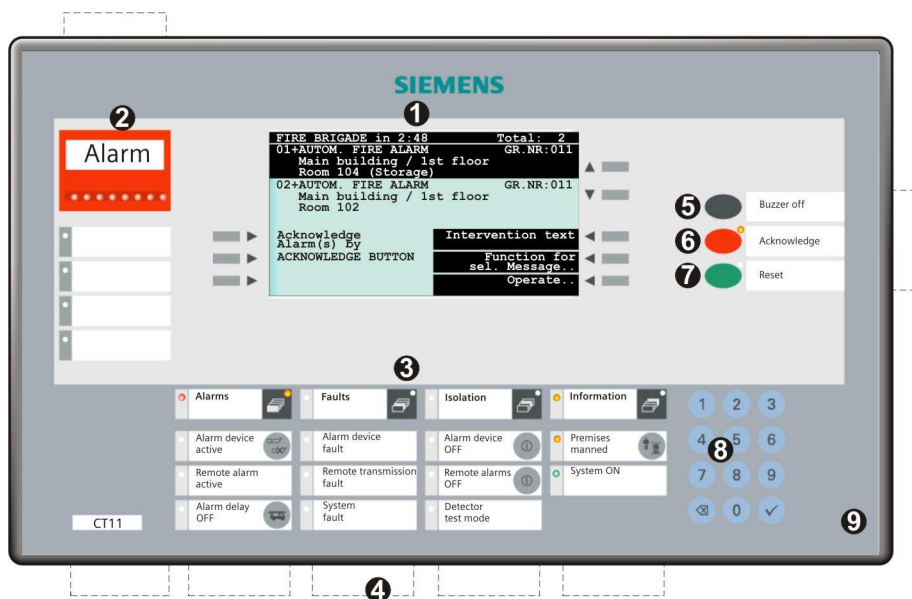
Přehled systému

Systém EPS:

- max. 16 CI11 na C-Bus
- max. 15 CI11 na C-Bus
- max. 1 CA11 na CI11/CT11
viz také katalogový list 004928



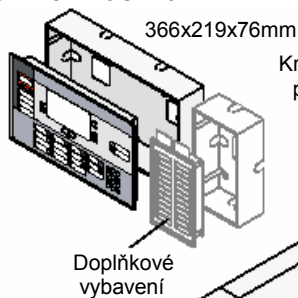
Ovládání



- Velký textový displej (LCD displej, 240x128 pixelů) s podsvícením a detailní textovou informací pro všechny příchozí události:
 - Typ události, místo události, text opatření, provozní stavy, atd.
 - Přímé zobrazení textů nápovědy při poplachových situacích
 - Pohodlné ovládání pomocí soft tlačítek závislé na souvislosti a stavu systému
 - Přístup k ostatním funkcím systému přes funkční menu definované dle profilu uživatele
- Poplachové indikační pole: při poplachu se rozsvítí červený nápis "POPLACH"
- Indikační pole, některá s ovládacími tlačítky
 - 4 ergonomicky uspořádané kategorie hlášení: poplach, porucha, odpojení, informace
 - nejdůležitější tlačítka jsou vybavená LED diodami pro jednoduchou nápovědu při ovládání
- Zásuvné popisné proužky v různých jazycích
- Tlačítko "Bzučák vyp"
- Tlačítko "Potvrzení"
- Tlačítko "Zpětné nastavení"
- Numerická klávesnice pro zadávání hesel, přímý výběr lokalit, apod..)
- Volitelný klíčový spínač (Z3S200) pro přístup k ovládání.

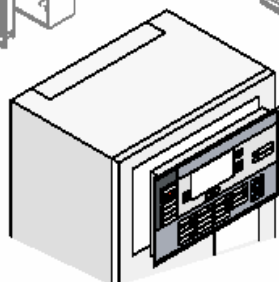
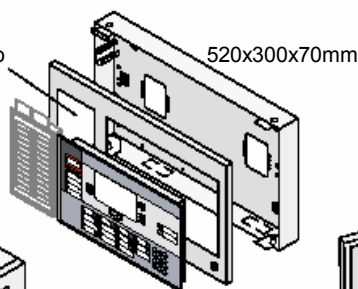
Možnosti montáže

Montáž do plastové Skříně H26G220



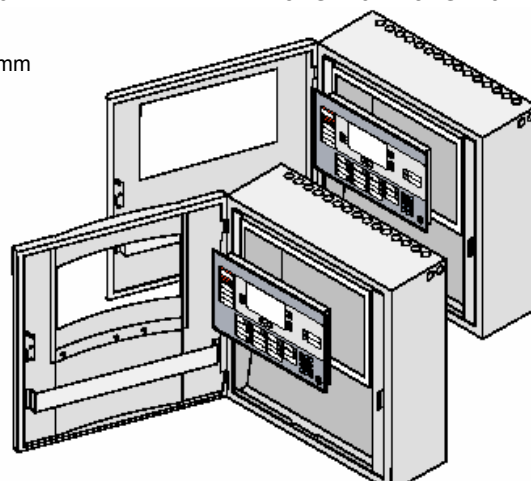
Krycí deska nebo před. zařízení

Montáž do kovové skříně H28G200 s dvířky H28T110



Montáž přímo do ústředny skříně H47/67

Montáž do kovové skříně H37G410 / H37G420

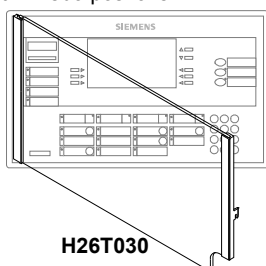


510x540x210mm

Příslušenství

Plastová dvířka H26T030

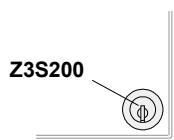
Ovládací terminály lze dovybavit uzamykatelnými, plastovými dvířky a chránit je před zneužitím nebo poškozením.



H26T030

Klíčový spínač (Kaba 8 #100)

Pro uzamčení dvířek a/nebo přístup k ovládní



Z3S200

Popisná sada

Popis indikačních a ovládacích elementů je zajištěn pomocí separátních zasouvacích popisných proužků



Z5B...

Technická data

Provozní napětí	18 ...45Vss
Proudová spotřeba při 24V	
- klidový proud (bez podsvícení LCD)	100mA
- max. (s podsvícením LCD a testem kontrolky)	420mA
Provozní teplota	0°...+50°C
Skladovací teplota	-20°C ...+60°C
Vlhkost	max. 95%, bez kondenzace (IEC721-3-3, třída 3K5)
Krytí (IEC 60529)	
- v plastové skříně H26G220, skříních ústředny H38G220/320	IP40
- ve skříních H28G200, H37G410/420, H47/67G611	IP30
Barva	
- H26G220	Pantone 421 šedá
- H28G200, H37G410/420, H38G220/320, H47/67G611	RAL7035 světle šedá
Schválení	VdS, LPCB, a další

Detaily pro objednání

	Typ	Obj.č.	Popis	Hmotnost
Ovládací terminál	B3Q661	A5Q00020708	Ovládací terminál "Mezinárodní" bez klíčového spínače	1,993 kg
Plastová skříň	H26G220	4628000001	Plastová skříň pro ovládací terminály	0,435 kg
	H23G230	4750910001	Plastová skříň pro přídavné prvky	0,197 kg
Kovová skříň	H28G200	4099440001	Záda skříně	2,583 kg
	H28T110	4749820001	Přední deska pro záda skříně H28G200	1,141 kg
	H37G410	5339590001	Skříň s plochými dvířky	18,550 kg
Příslušenství	H37G420	5341070001	Skříň s tvarovanými dvířky	18,100 kg
	H26T030	5705300001	Plastová dvířka pro ovládací terminál	0,350 kg
	Z3S200	5703490001	Klíčový spínač Kaba	0,110 kg
	Z5B415	5706530001	Popisná sada „Portugalsko“	0,008 kg
	Z5B435	5706660001	Popisná sada „Holandsko“	
	Z5B505	5706790001	Popisná sada „Turecko“	
	Z5B525	5706820001	Popisná sada „CH němčina“	
	Z5B535	5706950001	Popisná sada „němečina“	
	Z5B545	A5Q00004396	Popisná sada „CH italština“	
	Z5B555	5707050001	Popisná sada „Itálie“	
	Z5B565	5707180001	Popisná sada „CH francouzština“	
	Z5B585	5707210001	Popisná sada „francouzština“	
	Z5B595	5707340001	Popisná sada „Dánsko“	
	Z5B605	5707470001	Popisná sada „Finsko“	
	Z5B615	5707500001	Popisná sada „Norsko“	
	Z5B625	5707630001	Popisná sada „Švédsko“	
	Z5B635	5707760001	Popisná sada „angličtina“	
Z5B645	5707890001	Popisná sada „GB angličtina“		
Z5B665	5707920001	Popisná sada „Španělsko“		
Z5B685	5706400001	Popisná sada „hebrejština“		

Siemens, s.r.o.
Building Technologies
FS Solutions

Evropská33a
160 00 Praha 6
Tel. +420 233 033 450
Fax +420 233 033 451
www.siemens.cz

© 2006 Copyright by
Siemens Switzerland Ltd
Data and design subject to change without notice.
Supply subject to availability.