



-  Větrací systém CLS Ø 80 mm
-  Dbejte prosím na možné volby od strany 61-71
-  Kabelový přívod: nahore (jiné umístění na přání)
-  Protikouřové těsnění po obvodu dle ČSN EN 13505-1
-  Krytí IP 54
Třída ochrany II
-  Splňující normu
EN 1047-2
EN 1363-1
EN 1364-1



IT Systémy



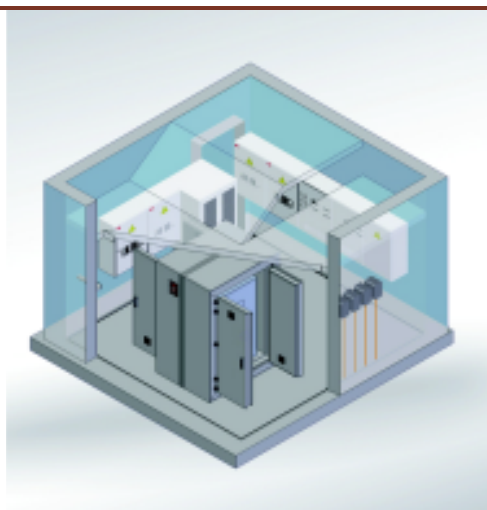
Občanská výstavba / zabezpečení



Schváleno pro zachování funkce na 30 min (90 min. ve zkušebním provozu)

- Volitelně:
- Propojitelná výklopná klika
 - Klimatizační systémy
 - Síťové racky

Systém se stává ze 2 dílčích částí, které se staví smontovány zadní stěnou k sobě.
Mezní hodnoty podle EN 1047-2
Systémem je po 90 minut zachováno max. zvýšení teploty o 50°C a max. relativní vlhkost 85 %.
Pro zabezpečování dat IT systémů



Typové označení	Vnitřní rozměr mm V x S x H	Vnější rozměr mm V x S x H	Standardní CKE nahore	1/*	2/*	3/*	Hmotnost (cca.)	Počet modulů
CNV 1 Č. výrobku 180359	1850x 850x1000	2180x1145x1235	3x	na dotaz	na dotaz	na dotaz	1000 kg	40 HE
CNV 1 XL Č. výrobku 180382	1850x 850x1150	2180x1145x1385	3x	na dotaz	na dotaz	na dotaz	1100 kg	40 HE
CNV 2 Č. výrobku 180380	2250x 850x1000	2580x1145x1235	3x	na dotaz	na dotaz	na dotaz	1150 kg	48 HE
CNV 2 XL Č. výrobku 180381	2250x 850x1150	2580x1145x1385	3x	na dotaz	na dotaz	na dotaz	1270 kg	48 HE



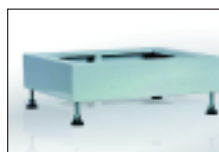
Standardní CKE 2 individuálně osaditelné oblasti

* /max. ztrátový výkon ve W

- 1/ bez elektrického přídatného větrání
- 2/ s větracím systémem KLS
- 3/ s větracím systémem KLS pro aktivní odvod ztrátového tepla

* /max. ztrátový výkon ve W
Vhodný síťový rack je obsažen v rozsahu dodávky.
Ztrátové výkony se vztahují na ideální podmínky.

Volitelné příslušenství:



Podstavec pro rozvaděčovou skříň
- Nastavitelná výška od 125-150 mm

viz strana 67-70