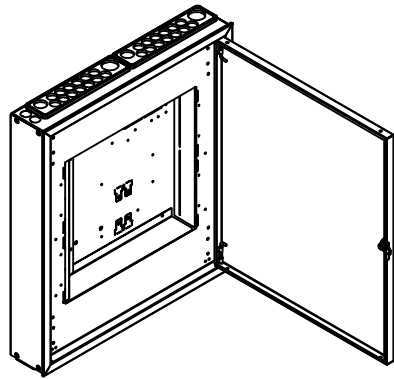
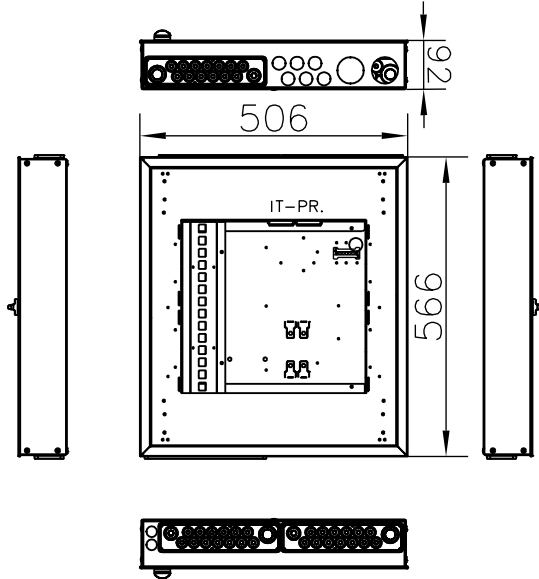


POK[®]

Data-asennuskotelo FE RKM560P-IT/0,24

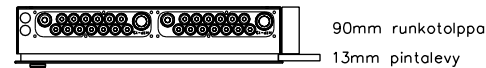
- RKM560P-IT
- Pinta- tai uppoasenteinen
- Värisävy RAL9010
- Ovi varustettu salvalla
- Kotelon pohja umpinainen, jossa suuri läpivientiaihio
- Toimitus sisältää tarvittavat läpivientilaipat
- Toimitus sisältää 3 x RJ-Panelin
 - 10895901 12x(17*18)
 - 10895902 14x(15*20)
 - 10800210 14x(15*19,5)

Lisävarusteet: www.pok.fi

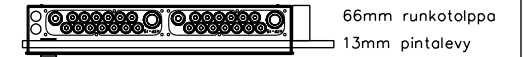
Keskuksen vaihtoehtoiset asennustavat:

1. Pinta-asennus. Keskus kiinnitetään seinään pintakehyksen pohjassa olevista kiinnitysreistä.
2. Uppoasennus. Kaksi eri upotustapaa ja vaihtoehtoa.
 - A. Upotussyvyys 90mm. Käyttämällä uppoasennussarjaa keskukseseen saa levyuran jolla saa siistittyä 13mm pintalevyn leikkuujäljen keskuksannen alle. Tällä toteutuksella keskus nousee seinäpinnan päälle ainoastaan 4mm!
 - B. Upotussyvyys 79mm. Pintalevy asennetaan suoraan keskuksen kylkeä vasten. Sauma siistitään tarvittaessa tiivistemassalla.

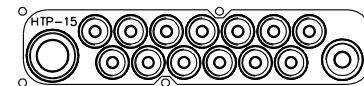
2.A. Uppoasennustapa



2.B. Uppoasennustapa



Multislim läpivientilaippa:

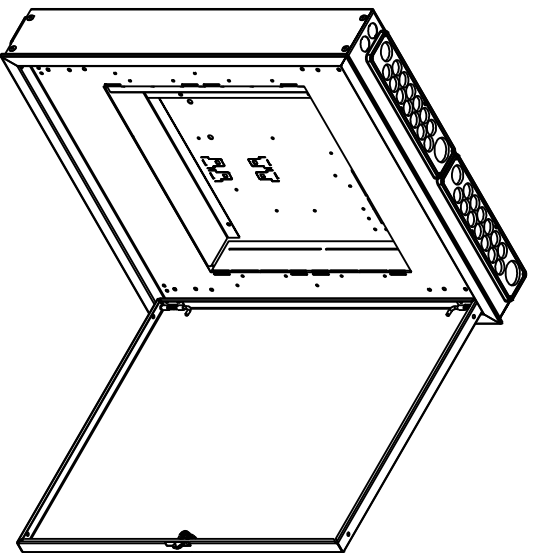
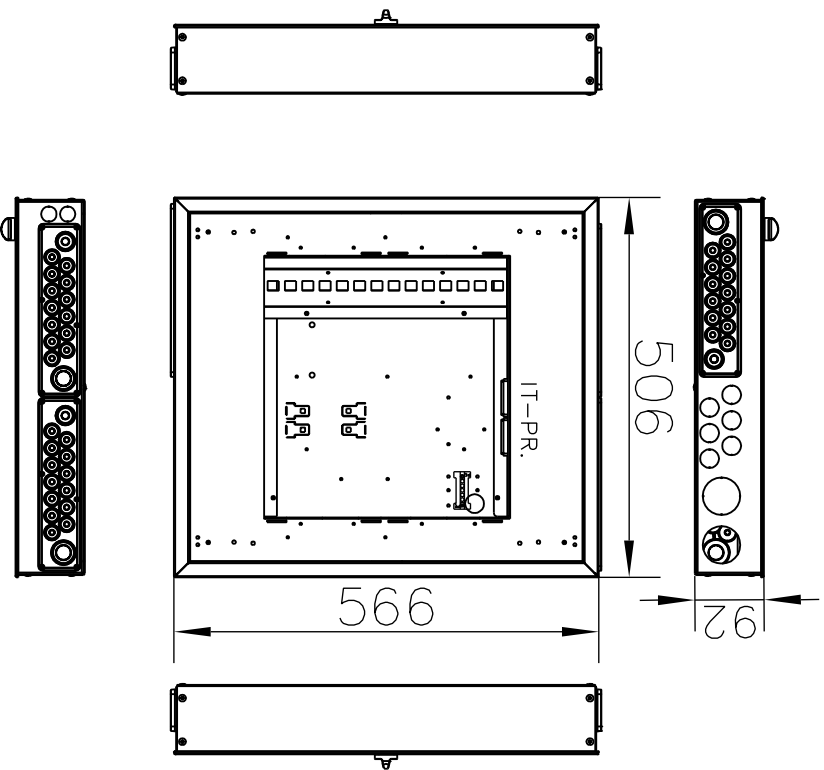


- 1kpl 32mm putkelle, 6-28mm kaapelille
- 1kpl 25mm putkelle, 6-22mm kaapelille
- 13kpl 20mm putkelle, 6-16mm kaapelille

Jos käytetään putketonta uppoasennusta, varmistetaan kaapelien vedonpoisto kiinnittämällä ne esim. TC-kiinnikkeillä keskuksen ulkopuolelta lähelle laippaa

U _n 230/400 V	f _n 50 Hz	Name RKM560P-IT/0,24	
I _{nA} A	I _{ew} <5 kA	Code 3312421	Sign -
IP 20	I _{pk} <7,5kA	Type	PG XXXXX-XX
EMC A ja B	U _{imp} 4 kV	ID	

Kohde	Suunn. /1.12.20	Keskustunnus	Tilausnumero 3312421_RKM56
Tilaja	Tark.	Piirustusnumero	
	Lehti 1/1	SÄH	



Mittakaava:	Jakelujärjestelmä: TN-S	Osastointimuoto: 2-4
-------------	-------------------------	----------------------

U _n 230/400 V	f _n 50 Hz	Name RKM560P-IT/0,24
I _{nA} A	I _{ew} <5 kA	Code 3312421
IP 20	I _{pk} <7,5kA	Type
EMC A ja B	U _{imp} 4 kV	ID
		PG Sign -
		PG XXXXXX-XX

POK Group
 PRODUCTS | www.pok.fi