

Ryhmäkeskus data pinta FE ITV840P/0,24m2

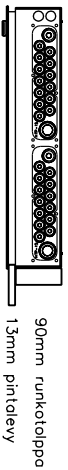
- ITV840/36/0,24
- M65/2015 määräyksen mukainen datakeskus
- Pinta- tai uppoasenteinen
- 36 moduulipaikkaa
- Värisävy RAL9010
- Ovi varustettu salvalla
- Kotelo pohja umpinainen, jossa suuri läpivientiaihio
- Toimitus sisältää tarvittavat läpivientitapot

Lisävarusteet: www.pok.fi

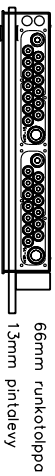
Keskuksen vaihtoehtoiset asennustavat:

1. Pinta-asennus. Keskus kiinnitetään seinään pintakehyksen pohjassa olevista kiinnitysreistä.
2. Uppoasennus. Kaksi eri upotustapaa ja vaihtoehtoa.
 - A. Upotussyvyys 90mm. Käyttämällä uppoasennusorjaa keskuksen saa leyyuran jolla saa sisäittyyä 13mm pintalevyn leikkujäljen keskuksikannen alle. Tällä toteutuksella keskus nousee seinäpinnan pöälle ainoastaan 4mm!
 - B. Upotussyvyys 79mm. Pintalevy asennetaan suoraan keskuksen kylkeä vasten. Sauma sisäitään tarvittaessa tiivistämällä.

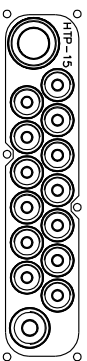
2.A. Uppoasennustapa



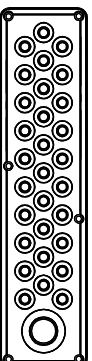
2.B. Uppoasennustapa



Multislim läpivientiaihio vaihtoehdot:



1kpl 32mm putkelle, 6–28mm koopelille
1kpl 25mm putkelle, 6–22mm koopelille
13kpl 20mm putkelle, 6–16mm koopelille



1kpl 32mm, 6–28mm koopelille
30kpl 20mm, 6–13mm koopelille

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

Mittakaava:

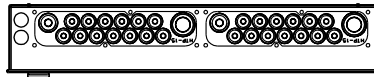
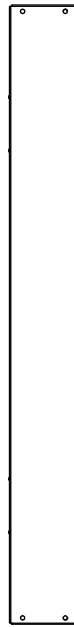
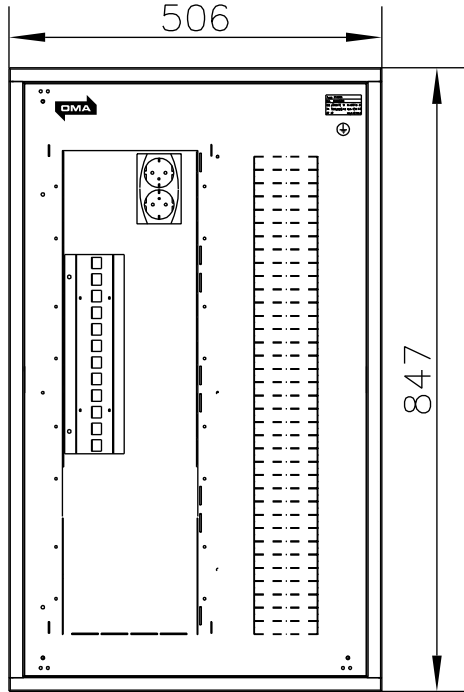
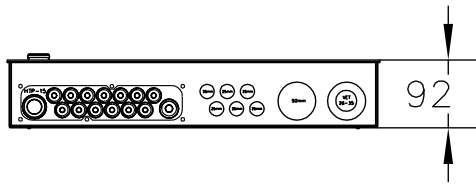
Jakelu järjestelmä: TN-S

Osastointimuoto: 2-4

POK Group
PRODUCTS | www.pok.fi

Un 230/400 V	fn 50 Hz	Name ITV840P/36/0,24	Sign -
Ira A	Iw <5 kA	Code RI0162	PG XXXXX-XX
IP 20	Ipk <7,5kA	Type POKM	
EMC A ja B	Uimp 4 kV	ID	

Kohde	Suunn. / 23.03.2017	Keskustunnus	Tilausnumero
Tiloojo	Tark.	Piirustusnumero	
	Lehti 1/1	SÄH	



Osastointimuoto: 2-4

Jakelu järjestelmä: TN-S

Mittakaava:

POK Group
PRODUCTS | WWW.POK.FI

U _n 230/400 V	f _n 50 Hz	Name ITV840P/36/0,24	
I _{nA} A	I _{cw} <5 kA	Code R10162	Sign -
IP 20	I _{pk} <7,5kA	Type POKM	PG XXXXX-XX
EMC A ja B	U _{imp} 4 kV	ID	