



HASMA

# ELEKTROMEROVÉ ROZVÁDZAČE TYP ORW IP30

Pre priame jednotarifové, trojfázové meranie, skupinové meranie, oblasť ZSE, SSE, VSE

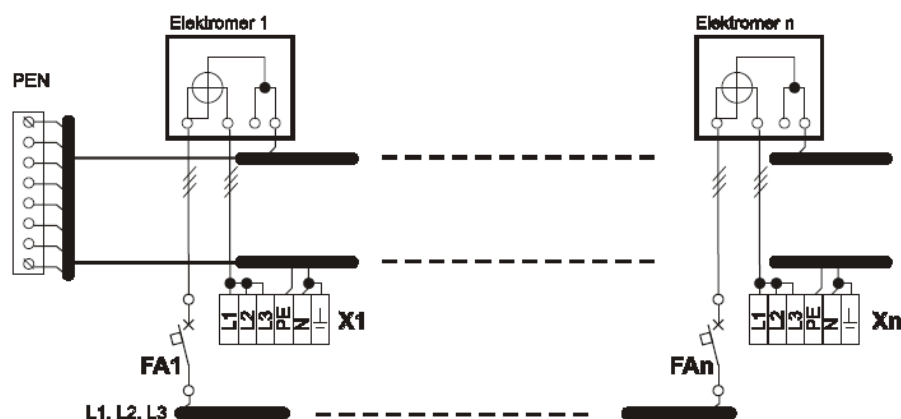
## Technické parametre:

Menovité pracovné napätie:	230/400 V, TN-C-S
Menovitý prúd:	Do 63 A
Menovitá frekvencia:	50 Hz
Stupeň krytia:	IP30 / IP20 IP44/20 pre zapustenú montáž
Prívodné vedenie:	Do 240 mm
Materiál skrine:	Oceľový plech hr. 1,5mm, RAL 7035
Ochrana pred úrazom el. prúdom:	izolovaním živých častí a krytmi samočinným odpojením napájania
Prevádzkové podmienky:	Prostredie s malou agresiou Vnútorne priestory budov
Odolnosť pri náraze:	IK10 pre plne dvere IK05 pre dvere s okienkami



## Schéma zapojenia:

TN-C-S



## Popis konštrukcie plechových skriň ORW:

Skrine sú vyrábané z oceľového plechu hrúbky 1,5mm ako samostatne stojace, striekane polyesterovou farbou hrubej štruktúry RAL 7035. Použitie iného odtieňa RAL je možné podľa požiadavky zákazníka. Dvere s 3-bodovým vnútorným závesom sú vybavené kľučkou typu RS900. Dvere môžu byť vybavené okienkom pre elektromery.

## Vybavenie rozvádzačov:

Rozvádzač obsahuje prípojnicu PEN, hlavne ističe podľa druhu a počtu meraní pod krytom umožňujúcim plombovanie. Výbavu určenú na montáž elektromerov, vývodové svorky, priechodky ak je vývod/ prívod zhora. DIN lišty, kryty modulárnych prístrojov s otvorom 47mm. Podstavec 100mm. Výzbroj rozvádzača je riešená na základe výkresovej dokumentácie podľa podkladov projektanta.

## Počet trojfázových meraní

6  
9  
12  
15

## Veľkosť skrine- šírka/výška skrine bez podstavca 100mm

600x2000(1800)  
800x2000(1800)  
1000x2000(1800)  
1200x2000(1800)