

MONOFÁSICOS
PADMOUNTED

CA
TÁLO
GO
20



Para mayor información llámanos al +593 4 3702700, escribenos a ventas@inatra.com o visita www.inatra.com en la sección "archivo técnico/hoja de datos técnicos garantizados". INATRA S.A. se reserva el derecho a cambios sin precio aviso.





MONOFÁSICOS PADMOUNTED

RADIAL
O MALLA.

Sello de Calidad



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



BUSINESS ALLIANCE TO SECURE COOPERATION



Los transformadores INATRA Padmounted pueden ser tipo radial para ser instalados donde el alimentador primario llega a cada transformador en forma independiente, o tipo malla, donde el alimentador primario se cierra para formar un anillo. Ambos pueden ser autoprotegidos (CSP).

RANGOS DE FABRICACIÓN

Semi-protegidos: desde 10 kVA hasta 333 kVA
Autoprotegidos (CSP): desde 10 kVA hasta 100 kVA
Conmutables: desde 10 kVA hasta 333 kVA

VOLTAJE MÁXIMO: 34,5kV

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Para los sistemas eléctricos de distribución subterráneos, Inatra cuenta con una gama de transformadores tipo Pedestal o *Padmounted* Monofásicos.

Gracias a las seguridades que estos equipos presentan, son ideales para ser ubicados en espacios frecuentados por el público como jardines, parques, centros comerciales, etc. Son de frente muerto en alta tensión, poseen una consola para cubrir las partes energizadas y permiten un mejor uso de los espacios.

Estos equipos son diseñados y construidos con tecnología de punta cumpliendo las normas nacionales NTE INEN 2683 e internacionales IEEE Std. C57.12.38 e IEEE Std. C57.12.28.

Todos sus componentes y accesorios son de alta confiabilidad y de las mejores marcas reconocidas a nivel mundial.

