

# Telecomunicações ATI



## APLICAÇÕES

ATI faz parte da rede individual de tubagem, sendo normalmente constituído por uma caixa e pelo seus equipamentos (activos e passivos), de interligação entre rede colectiva e a rede individual de cabos.

É instalado dentro da fracção autónoma, normalmente junto do quadro eléctrico da referida fracção, ao qual se encontra interligado.

## MATERIAIS

Caixa em poliéster reforçado a fibra de vidro autoextinguível cinza RAL 7035.  
Aro, porta e tampas em ABS branco RAL 9003.

## CARACTERÍSTICAS

Montagem encastrada.

Ventilação por convecção natural.

Design idêntico aos quadros eléctricos AL (Q12x10+D e Q12x15+D).

Caixa com pré-aberturas para diferentes diâmetros de tubagem.

Componentes da rede de par de cobre, Cat 5e.

Componentes da rede coaxial, NQ2b.

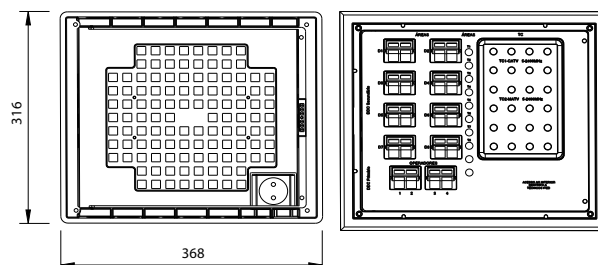
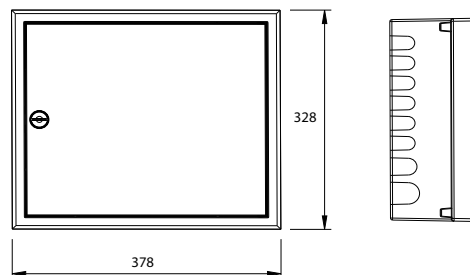
O ATI é composto por uma caixa

e pelos seus equipamentos.

IP41 IK06

## NORMAS APLICÁVEIS

Desenvolvido segundo os requisitos do Manual ITED, 1ª Edição, Julho 2004.



Referência	Designação
15ATI-4S	Equipamento para armário de telecomunicações individual 4 saídas
15ATI-6S	Equipamento para armário de telecomunicações individual 6 saídas
15ATI-8S	Equipamento para armário de telecomunicações individual 8 saídas
15ATI-C	Equipamento para armário de telecomunicações individual
16ATI-A	Aro ATI
16ATI-P	Porta para ATI
16M2XRJ45	Módulo 2xRJ45 Cat.5e
16M2XRJ45P	Módulo 2xRJ45 Cat.5e Paralelo