

PONTO DE TERMINAÇÃO ÓPTICA IP HÍBRIDO

DESCRIÇÃO

Produto de fabricação Fibracem desenvolvido para fazer a transição dos elementos elétricos e ópticos do IP Cabo Híbrido mantendo a integridade do conjunto na instalação. Pode ser utilizado em ambientes indoor ou outdoor (se protegido por gabinete ou caixa outdoor), visando a facilidade na instalação de equipamentos que demandam transmissão de dados e energia (baixa tensão), acomodando e protegendo a emenda por fusão.

Composição	Estrutura em aço carbono SAE 1010/1020 com espessura de 0,90mm
Pintura	Poliéster bege texturizado RAL7032
Dimensão (mm)	C:122; P:94; H:51
Peso bruto (Kg)	0,60
Fornecimento	Caixa metálica com entrada para o IP cabo híbrido com ponto de ancoragem, bandeja para acomodação de 2 fusões, capacidade para 2 adaptadores ópticos SC simplex ou LC duplex e tomada de 10A
Normas aplicáveis	ABNT NBR 14136:2012
Garantia	12 meses

ACESSÓRIOS INCLUSOS

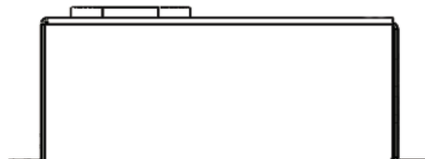
- 2 buchas de nylon S6
- 2 parafusos 3,9x32mm
- 2 protetores de emenda

DESENHO TÉCNICO

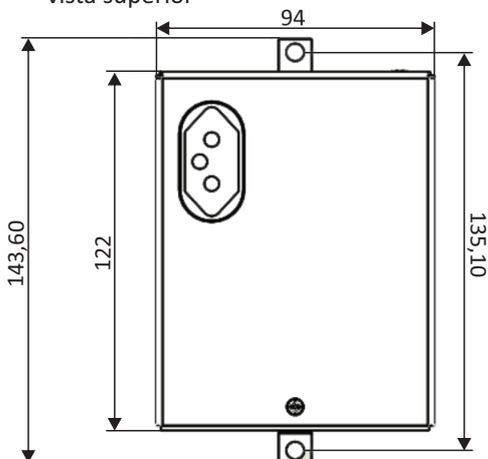
*vista frontal



*vista lateral



*vista superior



*dimensões em mm

PAINEL DE ADAPTADOR ÓPTICO

ACOMODAÇÃO DA FIBRA

