

## Terra de serviço e protecção - Esquema TN



O cabo que liga ao eléctrodo deve ter um código IP 07, IK 05, isto é, tem de ter duplo isolamento do tipo XV ou VV, preto por fora e amarelo e verde por dentro.

O eléctrodo de terra deve ser estabelecido a pelo menos 0,8m de profundidade.

A resistência global de terra do neutro segundo o artigo 136.º do RSRDEEBT não deverá ser superior a 10  $\Omega$  para as RPDEEBT.