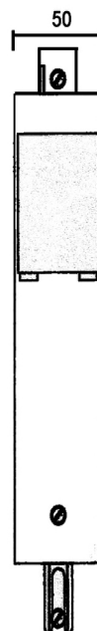
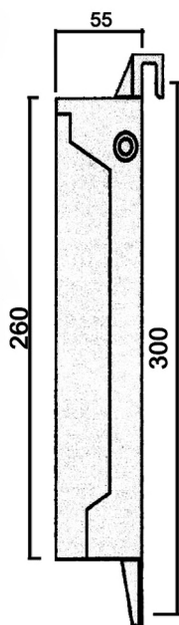


Quadro Elétrico

para coluna de iluminação
Conforme DMA-C71-590N
EDP IP44-IK09 - Classe II



Quadro Elétrico QMNT 16

- Fabricado em polipropileno (PP) auto-extinguível (V0).
- Tampa em policarbonato transparente.
- Dimensões reduzidas para as suas potencialidades.
- Possibilidade de ligação de 2 cabos de rede com secção até 4x16mm² em cobre ou alumínio.
- Ligadores bimetálicos isolados e intermutáveis
- Possibilidade de levar até 2 corta circuitos com corte neutro.
- Possibilidade de substituir os fusíveis sem utilização de qualquer tipo de ferramenta e sem acesso às partes em tensão.
- Possibilidade de ligar até 2 cabos no topo, utilizando buçins, para tubo ou cabo.
- Possibilidade de utilizar 2 saídas laterais tipo chaminé sem buçins.