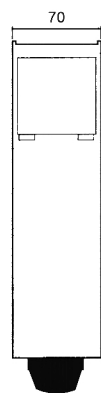
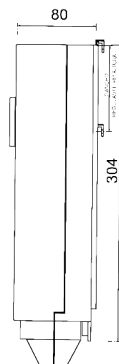


Quadro Elétrico
para coluna de iluminação
Conforme DMA-C71-590N
EDP IP44-IK09 - Classe II



Quadro Elétrico
QMDT 35

- Fabricado em polipropileno (PP) auto-extinguível (V0).
- Tampa em policarbonato transparente:
 - Versão para corta-circuito
 - Versão para disjuntor
- Dimensões reduzidas para as suas potencialidades.
- Possibilidade de ligação de 3 cabos de rede com secção até 4x50mm² em cobre ou alumínio.
- Gancho de fixação superior regulável em altura
- Calha amovível e regulável com ligadores bimetálicos isolados e intermutáveis.
- Possibilidade de ligar até 3 c/circuitos com corte neutro ou disjuntores.
- Possibilidade de substituir os fusíveis sem utilização de qualquer tipo de ferramenta e sem acesso às partes em tensão.
- Possibilidade de ligar até 3 cabos no topo, utilizando buçins, para tubo ou cabo.