

CAIXAS DE PORTINHOLA CAIXAS COM FIBRA



resistência aos raios UV



resistência aos agentes químicos e à corrosão



retardador de chama, autoextinguível, livres de halogéneo e silicone



índice de proteção contra impactos IK 10 (20J)



substâncias externas $\geq 1\text{mm } \varnothing$
contacto c/ ferramentas $\geq 1\text{mm } \varnothing$
índice de proteção IP 45



proteção contra jatos de água
índice de proteção IP 45



Advanced Electrical Solutions
marketing@tev.pt | www.tev.pt

TEV2

A TEV acaba de lançar no mercado a nova Portinhola KVOP, em linha com as restantes caixas de fibra da marca e cujas referências começam pelas letras KV.

A caixa equipada qualificada pela E - Redes, está disponível na versão para instalação monofásica KVOPM e na versão para instalação trifásica KVOPT, e encontra-se de acordo com a última DMA-C62-807/N e segundo EN 62208 e EN 61439.

A nova portinhola foi desenvolvida tanto para aplicações no exterior como no interior, desde que nesta última o acesso pelo distribuidor esteja garantido. Esta caixa está equipada com interruptores-seccionadores fusível (ISF), base de neutro e uma platine para fixação destes equipamentos.

A electrificação da Portinhola com a platine é agora mais rápida, eficaz e versátil, permitindo até três posições alternativas de instalação.

A caixa é fabricada em poliéster reforçado a fibra de vidro, é resistente à corrosão, aos agentes químicos e aos raios ultravioletas, é auto-extinguível, tem classe II de isolamento, é livre de halogéneo e silicone e apresenta índices de protecção IP45/IK10.

De cor cinza RAL 7035, a Portinhola está preparada para a montagem saliente, semi-embutida e embutida com remate à face da parede.

Para todas as versões, está ainda disponível um acessório para a selagem da portinhola.