



**ELECTRONICS  
PERU**

## **FICHA TÉCNICA**

### **CAPTURADOR MODELO INDUSTRIAL JC .A003**

Fluorescentes UV cantidad

Cobertura de acción

Transformadores

Cable

Fusible

Modo de atracción

Modo de captura

Fabricación

Adhesivo

Medidas JC .A003

Peso

Usos

Nota del fabricante

*03 unidad de 20 watts.*

*120 mts<sup>2</sup> a más sin obstáculos*

*03 Reactores alpha 18 volt. 60 HZ*

*Alambre solido No 18 antillana*

*Una unidad con fusible 2.0 amp.*

*Fluorescentes de emisión de luz UV*

*Láminas adhesivas 10 x 50 - 31 x 50 cmts*

*Lámina y Goma entomológica*

*12 láminas 10 x 50 - 31 x 50 por maquina.*

*Inerte - sin feromonas*

*0.34 x 61.5 x 0.10*

*4.5 kilos aproximadamente*

*Procesadoras de alimentos, almacenes*

*manufactura de envases, embotelladoras*

*panificadoras, plantas de producción y otros.*

*El fabricante se reserva el derecho*

*a modificar una o mas partes del*

*capturador J.C por mejoras.*

