



Filtro electrónico de oscurecimiento automático V913E (ADF-600G)



Paneles de cristal líquido: 2

Tono Claro DIN 4

Percepción del rojo: Si

Tono oscuro variable de 9 – 13 con potenciómetro externo

Control de sensibilidad (sensitivity): mediante potenciómetro interno

Modo esmerilado mediante potenciómetro externo

Campo de visión: 100 x 41 mm

2 sensores fotoeléctricos

Esclarecimiento variable (delay) de 0,1 hasta 1 seg

Oscurecimiento en 0,1 ms.

Alimentación por células solares y batería de litio

Norma EN379

Notas obtenidas en los ensayos EN 379: 1/1/1/2

Protección permanente UV / IR DIN 16

Aplicaciones: electrodo, MIG-MAG y TIG a cualquier amperaje

Tamaño filtro: 90 x 110 x 7 mm

Garantía: 2 años

Partida estadística 90138030