

OCV88 MULTIFUNCIONAL

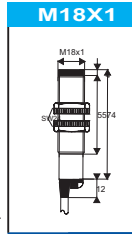
PNP/NPN NA/NC



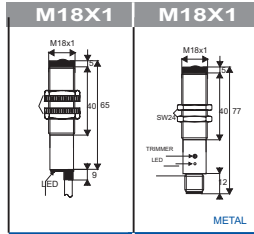
4 Hilos C.C. alimentación 10..30 Vdc - 250mA
 Protección contra corto circuito e inversión de polaridad. Led de señalización
 Temperatura de frecuencia -25 a 50 C
 Calidad de protección Ip66. Con 2 mts. de cable.

SENSADO	0-400 mm
VOLTAJE	10..30 Vdc
FRECUENCIA	150 Hz
CONEXION	3 X 0.35 mm ² 4 X 0.35 mm ²
PNP + NPN SC (A)	OCV88/D2PNSCR

DIFUSA



REFLEX



SENSADO	2000 mm	2000 mm
VOLTAJE	10..30 Vdc	10..30 Vdc
FRECUENCIA	150 Hz	150 Hz
CONEXION	3 X 0.35 mm ² 4 X 0.35 mm ²	C5-C6-C7-L7
PNP + NPN SC (A)	OCV88/CPNSC	OCV88/CPNSCRMCS

