

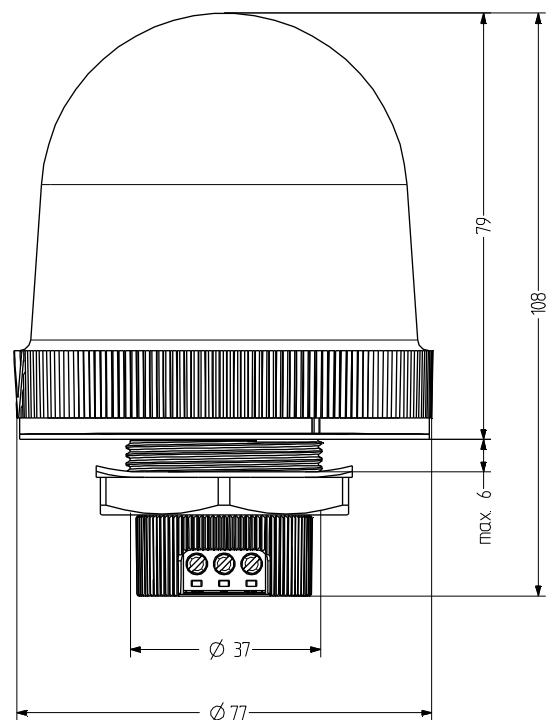
TDCP Indicador traspanel LED luz fija/intermitente de 37mm

- avisador luminoso empotrable con LED de luz fija o intermitente \varnothing 75 mm
- efecto de señalización muy potente
- a prueba de manipulación no autorizada y vandalismo, alta resistencia a los golpes IK10
- grado de protección alto IP66
- tecnología y electrónica LED moderna
- luz fija o intermitente controlable de forma externa
- para aplicaciones industriales y generales
- tecnología de conexión práctica, cota de montaje \varnothing 37 mm



DATOS TÉCNICOS

Carcasa	\varnothing 75 mm, Policarbonato negro (RAL 9005)
Calota	Policarbonato, interior acanalado naranja, rojo, claro, azul, verde o amarillo
Tipo de montaje	Cualquiera
Cota de montaje	37 mm
Técnica de conexión	Terminal de rosca-enchufable
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador LED luz o Indicador LED luz intermitente
Elemento de iluminación	16
Frecuencia de destello/ parpadeo	2 Hz
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: >50.000 h
Temperatura de funcionamiento	-30°C/+60°C
Grado de protección	IP66 & UL Type 4/4x/13
Resistencia a impactos	IK10
Peso	149 g



TDCP

DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Número de artículo
naranja	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 571 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 571 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 571 313
rojo	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 572 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 572 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 572 313
claro	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 574 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 574 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 574 313
azul	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 575 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 575 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 575 313
verde	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 576 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 576 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 576 313
amarillo	24 V CA/CC	18-27 V CA	0,220	859 577 405
		20-32 V CC	0,140	
	110-120 V CA	75-132	0,072	859 577 310
	230-240 V CA	150-264	0,066	859 577 313