

IP20



SVN124

Sinalizador LED azul 230V AC

Características técnicas

Caracteristicas tecinicas	
Capacidade	
Número de módulos	1
Frequência	
Frequência	50 - 60 Hz
Tensão	
Tensão nominal de isolamento Ui	250 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	4000 V
Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-20 - 50 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 80 °C
Conectividade	
Tipo de ligações	Terminal de parafuso
Ligações	
Secção transversal de condutor flexível	0.75 - 6 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	0.75 - 10 mm²
Tipo de casquilho	Fixo
Potência	
Potência total dissipada em IN	0,80 W
Potência por ponto de carregamento	0
Dimensões	
Altura	83 mm
Largura	17,50 mm
Profundidade	62 mm
lluminação	
Tipo de lâmpada	LED
Materiais	
Cor	Azul
ìndice de proteção	

Índice de proteção IP