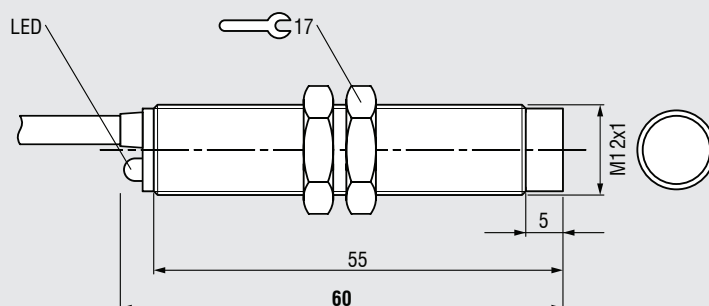


90 a 250 VCA

CORRENTE ALTERNADA
 série **indutivo**


cód. SWF-C1

SA5 - 12 - CR - LN - SWF - 925 - 60

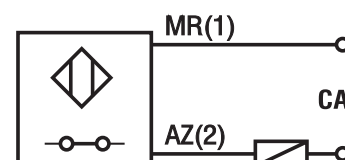
FORMATO	cilíndrico com rosca
DIÂMETRO	M12 x 1 mm
CONEXÃO	cabo 2 m (pvc)
MATERIAL DO INVÓLUCRO	metal (latão niquelado)
FACE SENSORA	não embutida



DISTÂNCIA SENSORA	5 mm
ALVO PADRÃO	12 x 12 mm
HISTERESE	± 5 %
REPETIBILIDADE	≤ 10%
FREQUÊNCIA DE COMUTAÇÃO	5 Hz

CONFIGURAÇÃO ELÉTRICA	CA
FUNÇÃO DE SAÍDA	NF (normalmente fechada)
FIÇÃO ELÉTRICA	2 Fios
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	90 a 250 Vca
CORRENTE DE CARGA	≤ 250 mA
CORRENTE DE CONSUMO	≤ 3 mA
CORRENTE DE SURTO	4 A
QUEDA DE TENSÃO NA SAÍDA	≤ 8 V

TEMPERATURA AMBIENTE DE OPERAÇÃO	-25 °C a +70 °C
GRAU DE PROTEÇÃO	IP 67
SINALIZAÇÃO	led traseiro
PESO	65 g

**SWF - NF**