



### Designação para encomenda

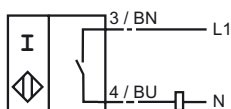
NBN15-30GKK-WS

### Características

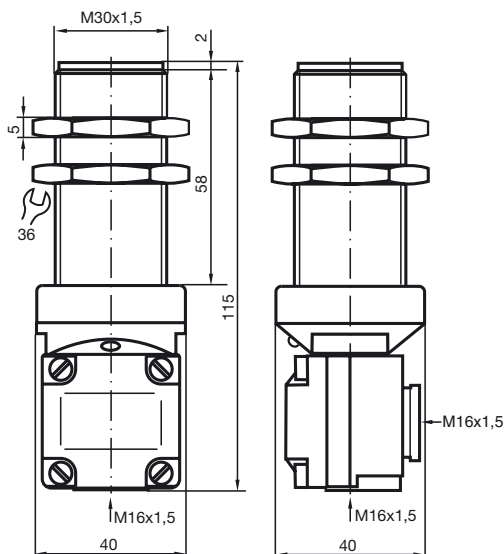
- Série base
- 15 mm não nivelado

### Ligação

WS



### Dimensões



### Dados técnicos

#### Dados gerais

Função do elemento de comutação	ACContacto de trabalho
Intervalo de comutação	$s_n$ 15 mm
Montagem	não nivelado
Polaridade de saída	AC
Intervalo seguro de comutação	$s_a$ 0 ... 12,15 mm
Factor de redução $r_{AI}$	0,43
Factor de redução $r_{Cu}$	0,41
Factor de redução $r_{V2A}$	0,82

#### Dados característicos

Tensão de funcionamento	$U_B$	20 ... 250 V
Frequência de comutação	$f$	0 ... 25 Hz
Histerese	$H$	tipo 5 %
Protecção contra curto-circuito		não
Queda de tensão	$U_d$	$\leq 3$ V
Corrente de curta duração (20ms, 0,1Hz)		0 ... 1600 mA
Corrente de funcionamento	$I_L$	1,5 ... 200 mA
Corrente residual	$I_r$	0 ... 1,5 mA tipo

#### Conformidade com as normas

Normas	IEC / EN 60947-5-2:2004
--------	-------------------------

#### Condições ambiente

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

#### Dados mecânicos

Tipo de saída	Compartmento de aperto
Secção transversal do condutor	até 2,5 mm <sup>2</sup>
Material da caixa	PBT
Superfície frotal	PBT
Tipo de protecção	IP67

#### Autorizações certificados

Autorização CCC	Certificado pela China Compulsory Certification (CCC)
-----------------	---