



## Botão duplo 145DW

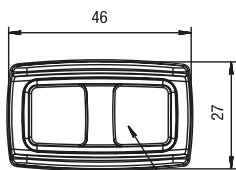
O botão de acionamento duplo modelo 145DW possui um sistema de engate rápido que facilita sua instalação no painel. O botão 145DW foi desenvolvido para circuitos elétricos de baixa corrente onde os interruptores convencionais não desempenham uma boa função. O botão 145DW é ideal para controle de diversas funções em máquinas agrícolas, máquinas de construção e movimentação de carga. O elemento interno de acionamento é baseado na tecnologia de sensores sem contato (reed switch) proporcionando ao produto um elevado grau de proteção IP67, ideal para condições de trabalho severas.

### Especificação Técnica

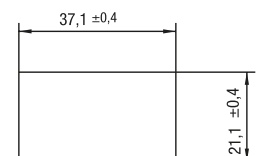
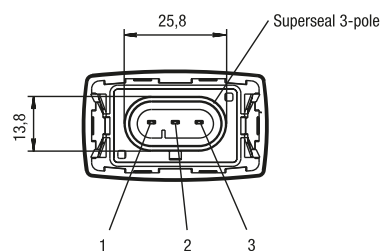
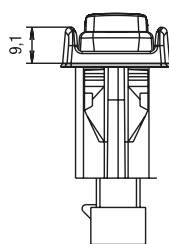
- Alta durabilidade devido à tecnologia de sensores sem contato (reed switch)
- Várias opções de simbologia
- Aplicação em circuitos elétricos de baixa corrente
- Curso de acionamento de 3mm
- Classe de proteção IP67
- Instalação simples e rápida devido à seu sistema de engate rápido
- Conector padrão Superseal 3-pinos: robusto e selado

### Desenho técnico

IMAGE 1/2

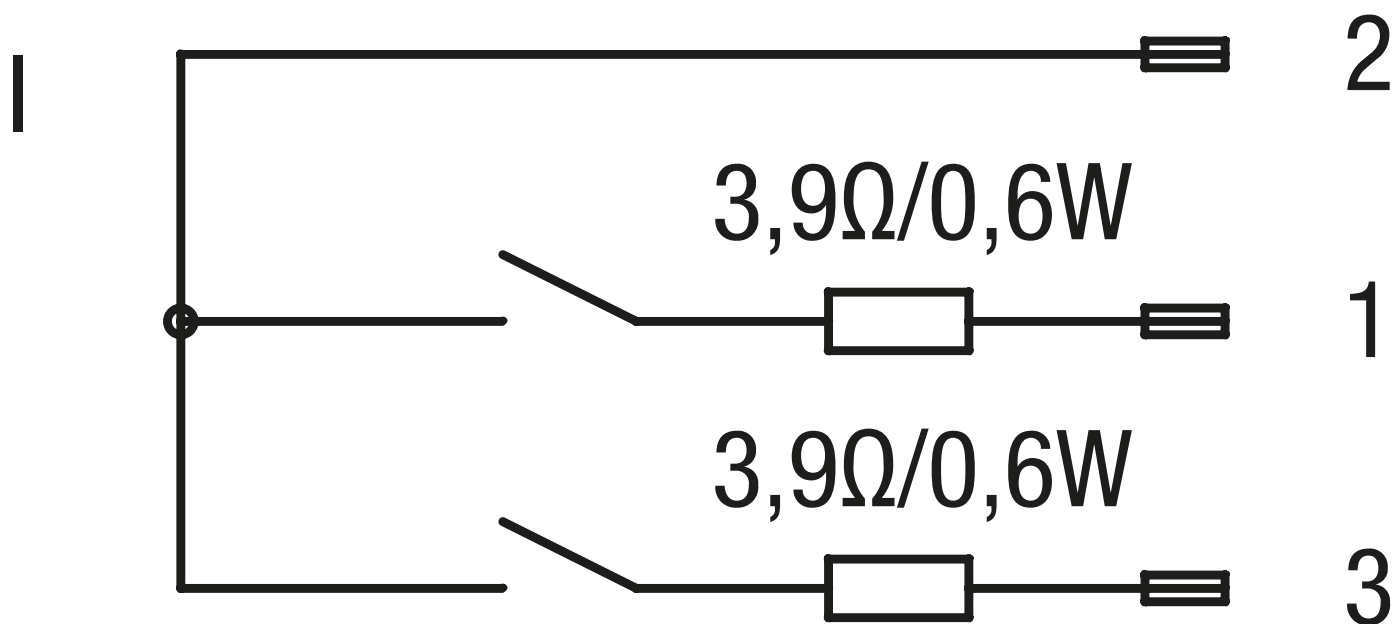


Push button cap colour black – Symbol according to customer request



sheet thickness 3-5 mm  
mounting hole

IMAGE 2/2



## Características do artigo

Attribute	145DW40A...
Max. switching voltage	36 V DC
Max. switching current	0.5 A
Max. switching power	10 W
Max. switching power	10 VA
Contact form	NO
Protection class, electronic	IP67 DIN EN 60529
Operating temperature min.	-35 °C
Max. operating temperature	70 °C
Min. storage temperature	-35 °C
Max. storage temperature	70 °C
Installation	from above
Mounting type	inserted/latched
Connector type	AMP-Super-Seal