

Interrupteur à tirette à 2 pôles (On/Off) Max. 10 A, tige 8 mm, pour paroi max. 15 mm

10.50 C T0013



Interrupteur à tirette à 2 pôles (On/Off) Max. 10 A, tige 8 mm, pour paroi max. 3 mm

T0018



Interrupteur à tirette à 2 pôles (On/Off) Max. 20 A, tige 8 mm, pour paroi max. 22 mm

T0014 **18.80** C



Interrupteur à levier En plastique et laiton chromé. Max. 15 A

T0017 **4.80** C



Bouton-poussoir En plastique pour paroi max. 7 mm.

Trou Ø 20 mm

T0019 **4.80** C



Bouton-poussoir

En laiton chromé, paroi max. 25 mm. Trou Ø 16 mm

T0016 **22.50** C



Interrupteur à levier

En acier inox à 2 positions avec capuchon étanche en caoutchouc. Trou Ø 12 mm

T0612000 9.80 D



Interrupteur et bouton-poussoir avec éclairage LED

En acier inox, 12 V / 5 A. LED de fonction ou pour éclairage en continu. Ø 19 mm x 33 mm

			_
T1275	interrupteur éclairage bleu	16.00	F
T1282	interrupteur éclairage rouge	16.00	F
T1975	bouton-poussoir éclairage bleu	14.50	F
T1982	bouton-poussoir éclairage rouge	15.50	F
T700024	set de 24 symboles autocol- lants 3M pour interrupteurs et bouton-poussoirs	9.60	В



Interrupteur de commande automatique

3 positions: Automatic, Manual et Off. 12 et 24 V. Dimensions: 57 x 50 mm

RU45		42.00 G
	BILGE PUMP	
	9 OH (OF E	



Interrupteur de commande manuel

2 positions: On/Off. 12 et 24 V. Dimensions: 57 x 50 mm

RU49 **37.50** G

∽rule'



Interrupteur de commande automatique

3 positions: Automatic, Manual et Off. Contacteur avec porte-fusible et témoin de fonctionnement. Retour automatique de Manual à Off. Dimensions: 75 x 61 mm

RU43	modèle 12 V	58.00	G
RU44	modèle 24 V	62.00	G



Interrupteur de commande automatique

3 positions: Automatic, Manual et Off. Avec porte-fusible et témoin de fonctionnement,

Dimensions: 82 x 50 mm

00	G	RU41A	54.00 G



Interrupteur pour pompe de cale 12 V Fonctions: Automatic, Manual et Off.

Avec lampe de contrôle. Retour automatique de la position Manual sur Off. Dimensions: 90 x 50 mm

T200299	19.90 G