



Contrappeso Shell - 230g<sup>1</sup>  
Shell Counterweight - 230g<sup>1</sup>  
Contrapeso Shell - 230g<sup>1</sup>  
Contrepoids Shell - 230g<sup>1</sup>  
Gegengewicht - 230g<sup>1</sup>  
Противовес Shell - 230 Г<sup>1</sup>

Fixing Kit<sup>1</sup>



Spina intermedia Schuko<sup>1</sup>  
Schuko piggyback plug<sup>1</sup>  
Enchufe Schuko intermedio<sup>1</sup>  
Fiche intermédiaire Schuko<sup>1</sup>  
Schuko-zwischenstecker<sup>1</sup>  
Промежуточная розетка Schuko<sup>1</sup>

**IT** - Galleggiante adatto per l'automazione di pompe e impianti idraulici professionali.

**EN** - Suitable for water pumps and professional plumbing systems automation.

**ES** - Flotador ideal para la automatización de bombas e instalaciones hidráulicas profesionales.

**FR** - Flotteur pour l'automatisation des électropompes et installations hydrauliques professionnelles.

**DE** - Schwimmer für die Automatisierung von Pumpen und professionellen Wasseranlagen.

**RU** - Поплавок, предназначенный для автоматизации насосов и профессиональных гидравлических систем.

Cavo - Cable  
Cable - Câble  
Kable - Кабель

0,52 - 3 - 5 - 10 - 15 -  
20 m

H07 RN-F 3G1 - Ø 8,8mm (1 function)  
H05 RN-F 3X1 - Ø 7,5mm (2 functions)  
H07 RN-F 3G1 - Ø 8,8mm (1 function)  
H07 RN-F 3G1 Oil Res.- Ø 8,8mm (1 func.)

Corpo - Casing  
Cuerpo - Corps  
Körper - Корпус

Polipropilene - Polypropylene  
Polipropileno - Polypropylène  
Polypropylen - Полипропилен

Alimentazione - Power Supply  
Alimentación - Alimentation électrique  
Stromversorgung - Электропитание

max.10(8)A 250V

Angolo di attivazione - Activation angle  
Ángulo de activación - Angle d'activation  
Aktivierungswinkel - угол подключения

45°

Profondità - Depth  
Profundidad - Profondeur  
Tiefe - Глубина

max.10m - 32,8ft

Temperatura - Temperature  
Temperatura - Température  
Temperatur - Температура

max.+50°C (+122°F)

Grado di protezione - Protection Grade  
Grado de protección - Degré de protection  
Schutzgrad - Класс защиты

IP 68

Classe - Class  
Clase - Classe  
Klasse - класс

I - II

Certificazioni - Certification  
Certificaciones - Homologations  
Zulassungen - Сертификация



Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance  
www.tuv.com  
ID: 111216887

