



Contrappeso Shell - 230g¹
Shell Counterweight - 230g¹
Contrapeso Shell - 230g¹
Contrepoids Shell - 230g¹
Gegengewicht - 230g¹
Противовес Shell - 230 Г¹

Fixing Kit¹



Spina intermedia Schuko¹
Schuko piggyback plug¹
Enchufe Schuko intermedio¹
Fiche intermédiaire Schuko¹
Schuko-zwischenstecker¹
Промежуточная розетка Schuko¹

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 RN8-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: 1111216897

