



100% made in Italy



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  
 Противовес Shell - 230 Г<sup>1</sup>

Fixing Kit Drink<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>

Cavo - Cable  
 Cable - Câble  
 Kable - Кабель  
 0,52 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 m  
**ACS + AD8 3X1 - Ø 8,8mm (2 functions)**

Corpo - Casing  
 Cuerpo - Corps  
 Körper - Корпус  
 Polipropilene - Polypropylene  
 Polipropileno - Polypropylène  
 Polypropylen - Полипропилен

Alimentazione - Power Supply  
 Alimentación - Alimentation électrique  
 Stromversorgung - Электропитание  
 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.+40°C (+104°F)

Grado di protezione - Protection Grade  
 Grado de protección - Degré de protection  
 Schutzgrad - Класс защиты  
 IP 68

Classe - Class  
 Classe - Classe  
 Klasse - класс  
 I - II

Certificazioni - Certification  
 Certificaciones - Homologations  
 Zulassungen - Сертификация



**IT** - Galleggiante adatto per l'automazione di pompe e impianti idraulici professionali. Interamente realizzato con materiali atossici idonei per **usi alimentari** e destinati all'utilizzo permanente in **acqua potabile**, ovvero: **acquedotti - fontane di acqua potabile - bevande e prodotti alimentari - acquari - vivai ittici - piscine.**

**EN** - Suitable for water pumps and professional plumbing systems automation. Totally manufactured with no-toxic material dedicated to **food use** and designed for wiring and connection of all appliances and equipments that are intended to permanent **drinkable water** immersion: **water main - drinkable water fountains - drinks and foodstuffs - aquarium - fishponds - swimming pool.**

**ES** - Flotador ideal para la automatización de bombas e instalaciones hidráulicas profesionales. Realizado enteramente con materiales no tóxicos adecuados para **uso alimentario** y para uso permanente en el **agua potable**, a saber: **acueductos - fuentes de agua potable - bebidas y alimentos - acuarios - piscifactorías - piscinas.**

**FR** - Flotteur pour l'automatisation des électropompes et installations hydrauliques professionnelles. Entièrement réalisé avec des matières non toxiques, adaptées à un **usage alimentaire** et destinées à l'utilisation permanente dans l'**eau potable**, à savoir : **aqueducs - fontaines d'eau potable - boissons et produits alimentaires - aquariums - vivariums poissons - piscines..**

**DE** - Schwimmer für die Automatisierung von Pumpen und professionellen Wasseranlagen. Vollständig gefertigt aus atoxischen Materialien, geeignet für **Lebensmittel** und die permanente Nutzung mit **Trinkwasser**, das heißt, **Wasserleitungen - Trinkwasserbrunnen - Getränke und Lebensmittel - Aquarien - Fischzuchtanlagen - Swimming Pools.**

**RU** - Поплавок, предназначенный для автоматизации насосов и профессиональных гидравлических систем. Выполнен целиком из нетоксичных материалов, подходящих для использования в **пищевой промышленности** и предназначенных для постоянного использования в **питьевой воде**, а именно: **водопроводы - фонтаны с питьевой водой - пищевые напитки и продукты - аквариумы - рыбопитомники - бассейны.**

