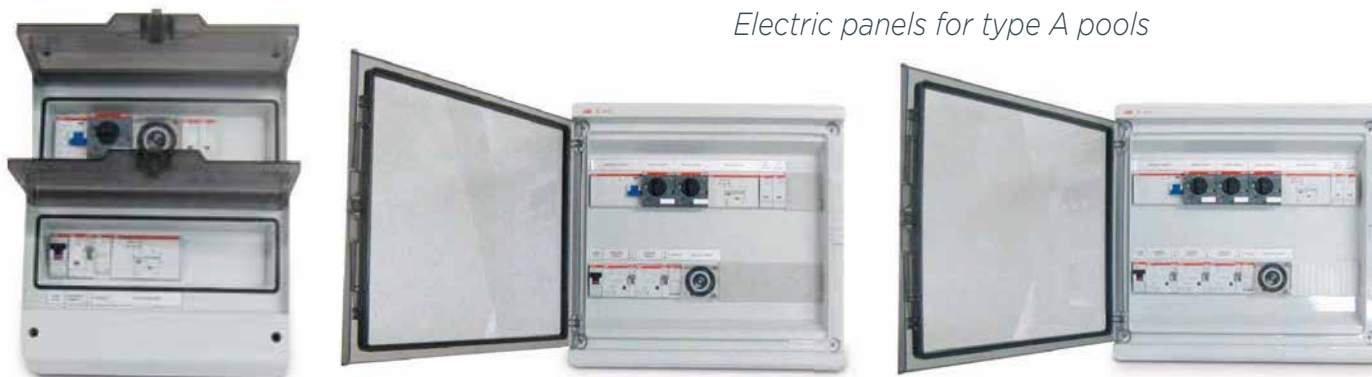


ELECTRIC PANELS

Quadri elettrici per piscine tipo A Electric panels for type A pools



CAMPO DI UTILIZZO

- Quadri elettrici per impianti di filtrazione per piscine con tecnologia a bordo sfioro e Skimmer tipo A



CONTEXT OF USE

- Electric panel for filtration systems of overflow edge and skimmer pools, type A



DESCRIZIONE

- Quadro elettrico per piscine a bordo sfioratore con gestione della vasca di compenso tramite tre livelli
- Contenitore stagno IP55 con sportello trasparente
- Quadro elettrico per piscine a Skimmer Contenitore stagno IP55 con sportello trasparente.



DESCRIPTION

- Electric panel for overflow edge pools, with a three-level control of the compensation tank
- Sealed IP55 box with transparent lid
- Electric panel for skimmer pools. Sealed IP55 box with transparent lid.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Salvamotore
- Timer giornaliero
- Interruttore manuale/automatico
- Trasformatore 30 VA (solo nelle versione bordo sfioratore)
- Interruttore fari



TECHNICAL FEATURES

- Overload protection
- Daily timer
- Manual/automatic switch
- 30 VA transformer (only for overflow edge pools)
- Light switch



NORMATIVE

Normative di riferimento CEI



STANDARDS

CEI reference standards

Codice/Code	Descrizione/Description	Unit	Price (€)
100100781	Quadro elettrico per n°3 pompe trifase A 2.4>4 per piscine con bordo sfioratore <i>Electric panel for 3 three-phase pumps A 2.4>4 for overflow edge pools</i>	NR	
100100782	Quadro elettrico per n°3 pompe trifase A 4>6 per piscine con bordo sfioratore <i>Electric panel for 3 three-phase pumps A 4>6 for overflow edge pools</i>	NR	
100100731	Quadro elettrico per n°3 pompe trifase A 2.4>4 per piscine a skimmer <i>Electric panel for 3 three-phase pumps A 2.4>4 for skimmer pools</i>	NR	
100100732	Quadro elettrico per n°3 pompe trifase A 4>6 per piscine a skimmer <i>Electric panel for 3 three-phase pumps A 4>6 for skimmer pools</i>	NR	