

## Avviatori a reattanza per elettropompe trifase

### Inductance starters for three-phase electric pumps

#### Caratteristiche di utilizzo

- Grado di protezione **IP 55**;
- Temperatura ambiente **-5/+40 °C**.

#### Tipo di comando

- Tramite selettore manuale o automatico;
- In automatico tramite pressostato, galleggiante, ecc;
- Predisposto per controllo di livello CL.

#### Caratteristiche costruttive

- Sezionatore bloccoporta con fusibili;
- Trasformatore 230-400/24 V;
- Contattori di avviamento e di marcia;
- Relé termico di protezione motore;
- Fusibili sul circuito ausiliario;
- Impedenze di avviamento;
- Temporizzatore esclusione impedenze;
- Zoccolo per controllo di livello CL;
- Selettore Manuale o Automatico;
- Lampade spia: linea - marcia - blocco termico - blocco livello;
- A richiesta con voltmetro, amperometro e relativi commutatori;
- Quadro in lamiera d'acciaio;
- Dimensioni:  
SR3 e SRK4 400x500x200 mm,  
dal SR5 al SR7/1 500x700x250 mm,  
SR7/2 e SR8 600x1000x250 mm.

#### Application features

- Protection degree **IP 55**;
- Ambient temperature **-5/+40 °C**.

#### Control

- By means of a **HAND-OFF-AUTO selector switch**;
- In **AUTO** through pressure switch, float switch, etc;
- Predisposed for **CL level control**.

#### Construction

- Opening interlocked with fuses;
- Transformer 230-400/24 V;
- Start and run contactors;
- Thermal relay for motor protection;
- Fuses on auxiliary circuit;
- Starting impedance;
- Cut out impedance timer;
- Socket for level control type CL;
- **HAND-OFF-AUTO selector switch**;
- Indicator lights for: on-line - start - thermal cut-out - level block;
- On request with voltmeter, ammeter and relative commutators;
- Steel-sheet control panel;
- Dimensions:  
SR3 and SRK4 400x500x200 mm,  
from SR5 to SR7/1 500x700x250 mm,  
SR7/2 and SR8 600x1000x250 mm.



61034 Fossombrone (PU) Italy  
Via S. Martino del Piano  
Tel. +39 0721 716590  
Fax +39 0721 716518  
www.bbc.it bbcpompe@bbc.it

Le caratteristiche tecniche, le dimensioni e ogni altro dato di questo catalogo non sono impegnativi. Il costruttore si riserva il diritto di modificarli in ogni momento e senza preavviso.

The technical features, dimensions and all other data in this catalogue are not binding.

The manufacturer reserves the right to make any necessary modifications without advance notice.

Tipo - Type	*HP	*KW	A min.	A max.
SR3 BPTS	10-12,5	7,5-9,2	17	25
SRK4 BPTS	15	11	23	32
SR5 BPTS	20	15	30	40
SR6 BPTS	25	18,5	37	50
SR6/1 BPTS	30	22	48	65
SR6/2 BPTS	35	26	48	65
SR7 BPTS	40	30	55	70
SR7/1 BPTS	50	37	63	80
SR7/2 BPTS	60	45	80	98
SR8 BPTS	75	55	80	125

\*Potenza indicativa - Approx power



Prestazioni secondo norma  
Performances according to

UNI EN ISO 9906 livello 2