

Regolatori di livello

KEY

Interruttori a galleggiante per acque chiare che trovano impiego nell'inserimento di pompe, elettrovalvole, allarmi, ecc al raggiungimento di un livello prefissato, sia in riempimento che in svuotamento grazie al cavo tipo 3x1.



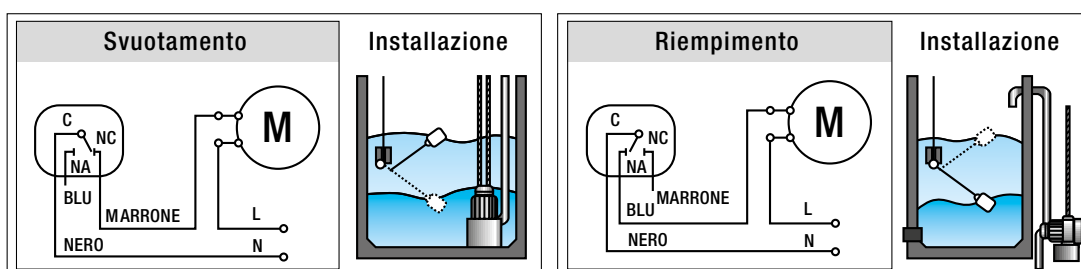
INTERRUTTORI A GALLEGGIANTE PER ACQUE CHIARE

- Potere di interruzione: 10(8)A / 250 Vac (omologati ENEC)
- Angolo di commutazione: $\pm 45^\circ$
- Resistenza a pressione: 1 bar
- Disponibili con cavo in PVC o neoprene e con varie lunghezze
- Temperatura di funzionamento: $0 \div +50^\circ\text{C}$
- Temperatura di immagazzinamento: $-20 \div +80^\circ\text{C}$
- Grado di protezione: IP68
- Dimensioni: 81x131x42 mm
- Peso / Volume: 154 g / 243 cm³
- Contrappeso: 220 g (incluso nella confezione, eccetto per VE686200)
- Omologati ENEC



MISURA E CONTROLLO

SCHEMA DI COLLEGAMENTO



| Codice | Modello | Descrizione | Tipo cavo | Lunghezza (m) |
|----------|---------|--|----------------------|---------------|
| VE533600 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | Neoprene H07RN-F 3x1 | 3 |
| VE534400 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | Neoprene H07RN-F 3x1 | 5 |
| VE535100 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | Neoprene H07RN-F 3x1 | 10 |
| VE613600 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | Neoprene H07RN-F 3x1 | 20 |
| VE536900 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 3 |
| VE537700 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 5 |
| VE538500 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 10 |
| VE686200 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 10 |
| VE539300 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 15 |
| VE540100 | KEY | Interruttore di livello per acque chiare | PVC H05VV-F 3x1 | 20 |