

FOPPA

SAFETY FIRST.

Scheda tecnica del prodotto



Rivelatore d'acqua BUS JABLOTRON

CODICE: F108860

su richiesta



Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Descrizione del

Il rilevatore d'acqua BUS di JABLOTRON è utilizzato per rilevare allagamenti in cantine o locali umidi. A partire da un certo livello d'acqua, i due elettrodi trasmettono un rilevamento via BUS alla centrale di allarme JABLATRON 100 o 100+, che fa scattare l'allarme. Inoltre, il rilevatore rileva anche la diminuzione del livello dell'acqua, inviando un messaggio di standby alla centrale. La comunicazione del rilevatore d'acqua e della sua alimentazione è assicurata via BUS attraverso la centrale. Il rilevatore è assegnato in modo permanente a un indirizzo e quindi occupa un solo slot nella centrale di allarme JABLOTRON.

Caratteristiche:

Rivelatore speciale per il rilevamento di allagamenti in cantine, locali umidi o altri locali.

Doppia funzione per rilevare l'aumento e la diminuzione del livello dell'acqua utilizzando due elettrodi

Protezione affidabile e intelligente di case, aziende o officine con un solo sistema

Dati tecnici:

Alimentazione: 12 V (cavo BUS)

Temperatura di funzionamento: da - 10°C a + 40°C

Dimensioni (L x L x P): 53 x 20 x 5 mm