



**GMSI24S - AVVISATORE ACUSTICO**

di allarme da interno

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP55**

Livello sonoro: 95dB(A)



**GMSI24S-FM - AVVISATORE ACUSTICO**

di allarme da interno

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP55**

Livello sonoro: 95dB(A)

Certificato **FM APPROVED**



**GMLP24 - AVVISATORE OTTICO stroboscopico**

di allarme da interno

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP55**



**GMLP24-FM - AVVISATORE OTTICO stroboscopico**

di allarme da interno

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP55**

Certificato **FM APPROVED**



**GMSE24-54-3 - AVVISATORE OTTICO - ACUSTICO**

autoalimentato di allarme da esterno

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP34**

Livello sonoro: 108dB(A)

**No batteria tampone da 12Vdc 2,1Ah**

**Conforme alla Normativa EN54-3**



**GMSL24 - AVVISATORE OTTICO - ACUSTICO**

lampeggiante stroboscopico da esterno

con copertura di riparo dalle intemperie

Alimentazione 24Vdc

Grado di protezione: **IP55**

Livello sonoro: 100/112dB(A)





### **GMBT21A - BATTERIA TAMPONE da 12Vdc - 2,1Ah**

Tensione nominale 12V - Peso 890gr  
 Dimensione mm (BxHxP) 178x60x34 - Sporgenza Faston 5mm  
 Max corrente di scarica 12,0A  
 Max corrente di carica 0,500A



### **GMBT72A - BATTERIA TAMPONE da 12Vdc - 7,2Ah**

Tensione nominale 12V - Peso 2.650gr  
 Dimensione mm (BxHxP) 151x94x65 - Sporgenza Faston 5mm  
 Max corrente di scarica 43,2A  
 Max corrente di carica 1,800A



### **GMFROH2-4-BL - MATASSA DI CAVO a 4 fili**

Cavo elettrico schermato multifili FROH2R,  
 sezione 0,5mm<sup>2</sup> lunghezza 100m.  
 Idoneo ad installazioni in esterno.

**CEI 20-22**



### **GMFROH2-6-BL - MATASSA DI CAVO a 6 fili**

Cavo elettrico schermato multifili FROH2R,  
 sezione 0,5mm<sup>2</sup> lunghezza 100m.  
 Idoneo ad installazioni in esterno.

**CEI20-22**

### **GMREL24 - RELÈ 2 scambi 24Vdc**

completo di zoccolo

