

Rappresentiamo aziende che aspirano ad essere punto di riferimento per la fornitura di componenti per impianti elettrici industriali, automazione e di tecnologie applicate alle energie alternative (ie solare, eolico, cogenerazione...) offrendo appropriato servizio per la corretta scelta ed utilizzo dei prodotti da noi proposti. La nostra offerta comprende:

Sistemi Protezione Interfaccia conformi alla **Norme CEI 021 BASSA TENSIONE** per controllo reti trifase 400V o 230V con o senza neutro o monofase 230V e **CEI 0-16 MEDIA TENSIONE** per reti 15/20 KV



AUER SIGNAL GmbH produttore dal 1910 di Sistemi di segnalazione ottica e sonora anche in versione antideflagrante. La produzione è composta da: **Dispositivi di segnalazione visiva**: dai piccoli sistemi illuminazione diametro 22 mm per montaggio quadro ai sistemi per linee complete di produzione fino ai grossi fari di segnalazione da 400 candele di luminosità in diverse tipologie di faro (led xeno strobo) e colore **Colonne di segnalazione modulari** dai 30 mm di diametro fino a 70 mm montaggio orizzontale o verticale completabili con segnalatori acustici **Dispositivi acustici con / senza segnalazione visiva** anche da quadro

| Model | Multi-Tone Alarm Sirens "A" | Multi-Tone Alarm Sirens "A" with Light Indicator | Beacons "C" | Beacons "D" |
|-------|---|--|----------------------------|----------------------------|
| 1 | ASAP max. 103 dB ASAP + QSL ASAP + QPS ASAP + QPS LED Steady/Flashing -1 J Horn Stroke | ASAP LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing |
| 2 | ASB max. 103 dB ASB + QSL ASB + QPS LED Steady/Flashing -1 J Horn Stroke | ASB LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing | QPS LED Steady/Flashing |
| 3 | ASL max. 103 dB ASL + QSL LED Steady/Flashing | ASL LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing |
| 4 | ASX max. 127 dB ASX + QSL LED Steady/Flashing | ASX LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing | QSL LED Steady/Flashing |



COMPEI Srl azienda Italiana che progetta, costruisce, collauda e distribuisce in tutto il mondo i seguenti componenti elettrici: **Finecorsa** standard metallici e termoplastici in diverse configurazioni; **Finecorsa IP67** con connettore **M12** o **precablati** anche con cavo **PUR Halogen Free** o **posa mobile**; **Finecorsa**, **Cerniere** e **Sensori Magnetici di Sicurezza** e relativa **centralina**; **Pulsanti metallici**, **in plastica** e per utilizzo **con basette pneumatiche**; **Cassette pulsantiere** complete di pulsanti o sciolte in diverse tipologie (**Termoplastica** o **Alluminio**), dimensioni e forature; **Interruttori** e **mini interruttori a Pedale**



Hugo Muller GmbH & Co KG società Tedesca fondata nel 1929 come costruttore di elevata qualità di autoparlanti, cuffie, sistemi radio e radiosveglie. Oggi la gamma prevede **Interruttori orari** elettromeccanici o digitali (giornalieri, settimanali, mensili, annuali e astronomici), **contatore** (salita o discesa), **interruttori luce scale** e **crepuscolari**, **dimmer** e **sistemi per la climatizzazione** e **l'installazione civile (KNX)**



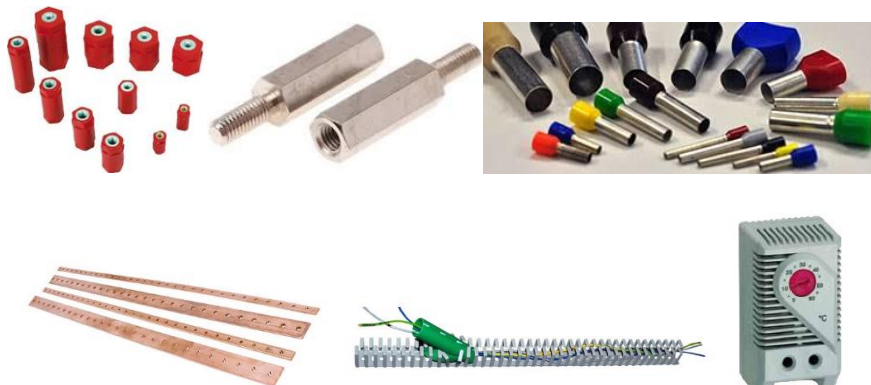
TELE HAASE Ges.M.B.H., tra i principali leader mondiali nella produzione di **Temporizzatori elettronici** e **Relè monitoraggio e controllo** grandezze elettriche (tensione, fase, corrente, livello, temperatura, potenza) disponibili in diverse configurazioni (mono o plurifunzionali; uno o due contatti, mono o pluri alimentazione) e design per rispondere alle diverse esigenze applicative. Completano l'offerta altri prodotti quali **parzializzatori a tiristori** ed **avviatori statici**.



BENEDICT GmbH produttore dal 1920 di componenti elettromeccanici: **Micro e Minicontattori** da 2,2, 4 e 5,5 kW (terminale a vite o a saldare) e relativi **minirelè termici**. **Contattori** (anche per **banchi condensatori**), **Relè Termici** e **Magnetotermici salvamotori** fino a 55 kW completi dei relativi accessori (contatti ausiliari, interblocchi meccanici, bobine) **Contattori modulari da Installazione** da 1 a 4 poli fino a 63 A. **Unità di segnalazione e comando** (pulsanti rasati, selettori, pulsanti a fungo) con diametro 30 mm. **Interruttori di manovra e sezionatori** fino a 60 A anche in **versione DC** (fino a 1500VDC) con relativa accessoristica. **Interruttori a camme / commutatori** in diverse soluzioni da pochi Ampere fino a 1200 A



Baldi Srl, società fondata nel 1984, che produce in Italia, utilizzando elevati standard qualitativi ed organizzativi le seguenti linee di prodotti: **Isolatori in poliestere**; **Sistemi portasbarre** e **Sistemi di canalizzazione per il cablaggio** anche flessibili; **Fascette**, **Supporti isolanti** e per montaggio componenti elettrici; **Accessori in acciaio e rame**, **Sistemi di ventilazione**, **termostati** ed **igrostat** per quadri elettrici



PRO.EX. S.A.S. di Blaseotto Sergio & C.
Via A. Challant n°9 10074 Lanzo T.se (TO)
Tel. +39/328-3486980
Email proex@proexas.it
WEB www.proexas.it