
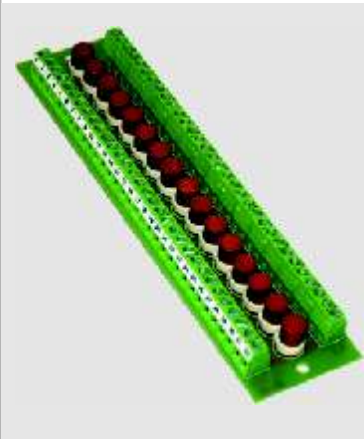
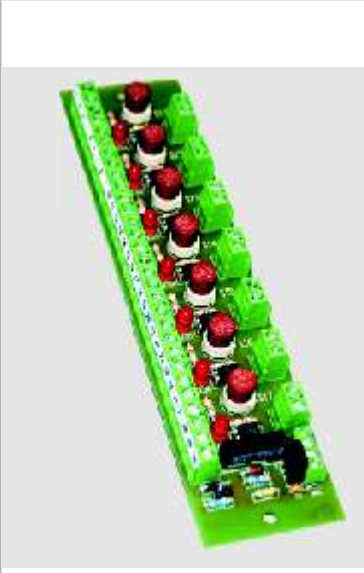


**Industrieelektronik**

Abbildung	Beschreibung	Artikelnummer
	<p><b>Pegelumsetzer 230-24</b></p> <p>Der Pegelumsetzer UM 230-24 wurde entwickelt um Meldespannungen von 230V /AC in 24 V Gleichspannung umzusetzen. Optoentkoppelte Eingänge sorgen für eine galvanische Trennung zwischen der 230- und 24 V Seite</p> <p><b>Funktion:</b>                      Einkoppelte Induktionsspannungen auf den Meldeleitungen werden bis zu einer Höhe von ca. 130 V ausgeblendet. Ab 160 V erkennt der Eingang, dass Meldespannung anliegt und schaltet den entsprechenden Ausgang.</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 12 optoentkoppelte Eingänge 230V / AC</li> <li>* Schwellwernerkenntung</li> <li>* 12 Ausgänge 24V/DC - 0 V schaltend - Schaltleistung 30mA pro Ausgang</li> <li>* Ausgänge durch Sicherung geschützt</li> <li>* Lampentest integriert</li> <li>* Sammelmeldung- potentialfreier Wechsler - Schaltleistung 24V/0,5A</li> <li>* Led Betriebsanzeige</li> <li>* Kompakte Abmessungen B 114 x T 87 x H 50 mm</li> <li>* Schraubklemmen 2,5<sup>2</sup></li> <li>* Industriemodulgehäuse - mit Schnappbefestigung für Automaten-schiene</li> </ul>	<p><b>1015</b></p>
	<p><b>Sicherungshalter SIL 1029</b></p> <p>Die heutigen modernen Brand- oder Einbruchmeldeanlagen werden aus Kostengründen mit immer weniger abgesicherten Ausgängen ausgestattet. Um diesen Mangel zu beheben, wurde der Sicherungshalter SIL 1029 entwickelt.</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Kompakte Abmessungen 180x42x15 mm ( 20DA Leiste)</li> <li>* Anstelle einer 20DA Leiste in Fernmeldeverteiler einsetzbar</li> <li>* In den Ausführungen mit 8 oder 16 Sicherungshalter lieferbar</li> <li>* 5,08 mm Sicherungen bis 4A verwendbar</li> </ul> <p>SIL 1029 mit 8 Sicherungshalter</p> <p>SIL 1029 mit 16 Sicherungshalter</p> <p>Passende Sicherung dazu ( 0,25;0,5;1;2;4 A träge ) z.B. 1030025--- 250mA</p>	<p><b>1029-8</b></p> <p><b>1029-16</b></p> <p><b>1030-(A)</b></p>
	<p><b>Sicherungshalter SIL 1028</b></p> <p>Der Sicherungshalter SIL 1028 wurde für Anwendungen entwickelt bei denen nicht nur der Schutz des angeschlossenen Verbrauchers wichtig ist. Vielmehr wird die Brand-Einbruch oder Störmeldeanlage über den Sicherungsausfall unterrichtet und kann ihrerseits den Betreiber über die Störung informieren.</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Kompakte Abmessungen 180x42x15 mm ( 20DA Leiste)</li> <li>* Anstelle einer 20DA Leiste in Fernmeldeverteiler einsetzbar</li> <li>* Für 12 oder 24V - DC Systeme</li> <li>* 5,08 mm Sicherungen bis 4A verwendbar</li> <li>* Led - Ausfallanzeige für jede Sicherung</li> <li>* Potentialfreier Meldekontakt "Sicherungsausfall"</li> </ul> <p>SIL 1028 mit 7 Sicherungshalter</p> <p>Passende Sicherung dazu ( 0,25;0,5;1;2;4 A träge ) z.B. 1030025--- 250mA</p>	<p><b>1028</b></p> <p><b>1030(A)</b></p>