

PRODUKTINFO	<a href="#"><u>A4545-2-1</u></a>
Kurzbeschreibung	<b>Elektronisches Hochleistungs- Halbleiterrelais (kontaktlos)</b> Die optimale Lösung für geräuschlose Schaltvorgänge mit leistungsschwachen und leistungsstarken Verbrauchern. Nur für Komponenten (Pumpe usw.) die für Netzwechselspannung geeignet sind! Garantieverlängerung von 2 - 8 Jahre möglich!
Eingangs- und Ausgangsspannung	IN 24VDC (Eingangsstrom 11mA) OUT 230VAC 8A
Schutzbeschaltung Ausgang	Zum Schutz des Halbleiterrelais vor induktiven Spannungsspitzen ist eine Schutzbeschaltung integriert.
Reaktionszeit Anzugsverzögerung	Dieses elektronische Hochleistungsrelais hat eine geräuschlos wirkende, im Vergleich zu Schaltrelais mit Kontakten deutlich kürzere Reaktionszeit !
Montageart	Hutschiene (Gehäuse A4436)
Ausführung	Schaltmodul DC/AC Leistungsstufe 8A  <b>TRIAC 230VAC</b> A4545-2-1 geschaltete Phase - 2 Kanal
Ein- Ausgänge	Optokopplereingang - Ausgang Null-Spannung schaltend - 2 Kanal - getrennt voneinander Schaltbar für zwei Verbraucher z.B. Ventil, Pumpe ...
Montage	Auf Hutschiene 35 mm
Schutzart	IP20 - eCl@ss 4 27-24-03-08 - Zolltarifnummer 85389091 - Temperaturbereich (Derating beachten!) -40 - +60°C
Garantie auf Funktion	Industriestandard 12 Monate Erweiterbar auf bis zu 8 Jahre

