



Omron Automation &amp; Safety


## G9SB-3012-A AC/DC24

Artikelnummer:	G9SB-3012-A AC/DC24
Tillverkare / Brand:	Omron Automation & Safety
Produktbeskrivning	RELAY SAFETY 3PST 5A 24V
Datablad:	 <a href="#">G9SB-3012-A AC/DC24.pdf</a>
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Lager skick	266 pcs stock
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













### Specifikationer för G9SB-3012-A AC/DC24

ARTIKELNUMMER	G9SB-3012-A AC/DC24
TILLVERKARE	Omron Automation & Safety
BESKRIVNING	RELAY SAFETY 3PST 5A 24V
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILLGÄNGLIG KVANTITET	266 pcs
DATABLAD	 <a href="#">G9SB-3012-A AC/DC24.pdf</a>
SLÅ PÅ SPÄNNING (MAX)	-
STÄNG AV SPÄNNING (MIN)	-
AVSLUTNINGSSSTIL	Screw Terminal
KOPPLINGSSPÄNNING	250VAC, 30VDC - Max
SERIER	G9SB
FRIGÖRINGSTID	10ms
RELÄ TYP	Safety
FÖRPACKNING	Bulk
ANDRA NAMN	11055-6008 G9SB-3012-A AC/DC24-ND G9SB3012AACDC24 Z4054
DRIFTSTEMPERATUR	-25°C ~ 55°C
ANVÄND TID	30ms
MONTERINGSTYP	DIN Rail
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	Safety Relay 3PST-NO (3 Form A) 24VAC/DC Coil DIN Rail
KONTAKTVÄRDERING (AKTUELL)	5A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKTFORMULÄR	3PST-NO (3 Form A)
SPOLSPÄNNING	24VAC/DC
SPOL TYP	-
SPOLKRAFT	-

### Relaterade etiketter

Omron Automation & Safety G9SB-3012-A AC/DC24	G9SB-3012-A AC/DC24-distributör	G9SB-3012-A AC/DC24 Leverantör
G9SB-3012-A AC/DC24 pris	G9SB-3012-A AC/DC24 Bilder	G9SB-3012-A AC/DC24-bild
G9SB-3012-A AC/DC24 PDF Datablad	G9SB-3012-A AC/DC24 Ladda ner datablad	G9SB-3012-A AC/DC24 datablad
G9SB-3012-A AC/DC24-lager	Köp G9SB-3012-A AC/DC24	Köp Omron Automation & Safety G9SB-3012-A AC/DC24
Omron Automation & Safety G9SB-3012-A AC/DC24	Omron Automation & Safety Leverantör	Omron Automation & Safety-distributör
Omron Automation & Safety G9SB-3012-A AC/DC24	Omron Automation and Safety G9SB-3012-A AC/DC24	

### Relaterade produkter

 <p><b>G9SE-221-T05</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: SAFETY UNIT 2+2+1 INST+TD O/P I lager: 313 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SE-221-T30</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: SAFETY UNIT 2+2+1 INST+TD O/P I lager: 241 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9SB-2002-A</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: RELAY SAFETY DPST 5A 24V I lager: 3943 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SB-2002-A AC/DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-2002-A AC/DC24 I lager: 399 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9SB-301-D AC/DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-301-D AC/DC24 I lager: 302 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SB-2002-C AC/DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-2002-C AC/DC24 I lager: 330 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9SB-301-B AC/DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-301-B AC/DC24 I lager: 271 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SE-401</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: SAFETY UNIT 4+1 O/P I lager: 352 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9SB-3012-C AC/DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-3012-C AC/DC24 I lager: 317 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SP-N10D</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: CONTROL SAFETY GEN PURPOSE 24V I lager: 135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G9SE-201</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: SAFETY UNIT 2+1 O/P I lager: 472 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G9SB-3010 DC24</b> tillverkare: Omron Automation &amp; Safety Beskrivning: G9SB-3010 DC24 I lager: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>