



Agastat Relays / TE Connectivity

## V23050-A1024-A551

Teilenummer:	V23050-A1024-A551
Hersteller / Marke:	Agastat Relays / TE Connectivity
Produktbeschreibung:	RELAY SAFETY 6PST 8A 24V
Datenblätter:	<a href="#">V23050-A1024-A551.pdf</a>
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	5524 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von V23050-A1024-A551

TEILENUMMER	V23050-A1024-A551
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	RELAY SAFETY 6PST 8A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5524 pcs
DATENBLATT	<a href="#">V23050-A1024-A551.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	18 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2.4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	400VAC - Max
SERIE	SR6, SCHRACK
RELAISTYP	Safety
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	1415017-1 14150171 PB1310 SR6C4024 V23050-A1024-A551-ND V23050A1024A551
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Safety Relay 6PST-5NO/1NC (5 Form A, 1 Form B) 24VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	8A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Oxide (AgSnO)
KONTAKT FORMULAR	6PST-5NO/1NC (5 Form A, 1 Form B)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	480 Ohms
SPULENSPANNUNG	1.2 W
SPULENSTROM	50.0mA

### Verwandte Tags

Agastat Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	V23050-A1024-A551-Vertriebspartner	V23050-A1024-A551 Lieferant
V23050-A1024-A551 Preis	V23050-A1024-A551 Bilder	V23050-A1024-A551-Bild
V23050-A1024-A551 PDF-Datenblatt	V23050-A1024-A551 Datenblatt herunterladen	V23050-A1024-A551 Datenblatt
V23050-A1024-A551-Bestand	V23050-A1024-A551 kaufen	Agastat Relays / TE Connectivity kaufen V23050-A1024-A551
Agastat Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Vertriebspartner
Agastat Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Axicom Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity V23050-A1024-A551
CGS Resistors / TE Connectivity V23050-A1024-A551	CII / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Elcon Connectors / TE Connectivity V23050-A1024-A551
Holsworthy Resistors / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Kilovac Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Neohm Resistors / TE Connectivity V23050-A1024-A551
OEG Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn V23050-A1024-A551	Q-Cee's / TE Connectivity V23050-A1024-A551
Schrack Relays / TE Connectivity V23050-A1024-A551	Sigma Inductors / TE Connectivity V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Agastat Relays V23050-A1024-A551
TE Connectivity's Axicom Relays V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks V23050-A1024-A551	TE Connectivity's CGS Resistors V23050-A1024-A551
TE Connectivity's CII V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Elcon Connectors V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Holsworthy Resistors V23050-A1024-A551
TE Connectivity's Neohm Resistors V23050-A1024-A551	TE Connectivity's OEG Relays V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Q-Cee's V23050-A1024-A551
TE Connectivity's Schrack Relays V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Sigma Inductors V23050-A1024-A551	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers V23050-A1024-A551
TE Connectivity's Kilovac Relays V23050-A1024-A551		

### Verwandte Produkte

<p><b>V23050A1005A542</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 5V                  Auf Lager: 4591 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>V23047A1040A511</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: V23047-A1040-A511                  Auf Lager: 14283 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>V23047A1048A511</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY                  Auf Lager: 14365 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>V23050-A1110-A551</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 110V                  Auf Lager: 5031 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>V23050-A1110-A533</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 110V                  Auf Lager: 3326 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>V23047A1060A511</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: V23047-A1060-A511                  Auf Lager: 12577 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>V23050-A1110-A542</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 110V                  Auf Lager: 3921 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>V23050A1005A533</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: RELAY SAFETY                  Auf Lager: 4762 pcs  <b>RFQ</b></p>

**V23050-A1024-A533**  
 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity

**V23050A1005A551**  
 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity

Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 24V  
Auf Lager: 3922 pcs



**RFQ**

Beschreibung: V23050-A1005-A551  
Auf Lager: 5477 pcs



**RFQ**

**V23050-A1021-A533**

Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity  
Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 21V  
Auf Lager: 4378 pcs



**RFQ**

AUTHORIZED DISTRIBUTOR

**V23050-A1024-A542**

Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity  
Beschreibung: RELAY SAFETY 6PST 8A 24V  
Auf Lager: 3590 pcs



**RFQ**

**Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten**

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

