



### XSTO 1

RCA-Stecker nach JEITA RC-5231, gerade Ausführung, mit Knickschutz und Lötanschlüssen

<b>1. Temperaturbereich</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Werkstoffe</b>	
Kontaktträger	ABS
Innerer Kontakt	CuZn, vernickelt
Äußerer Kontakt	Stahl, vernickelt
Gehäuse	PE
<b>3. Mechanische Daten</b>	
Steckzyklen	≥ 5000
Kontaktierung mit	RCA-Kupplungen BTO, BTOR, KTO, WBTOR, XKTO
<b>4. Elektrische Daten</b>	
Bemessungsstrom	2 A
Bemessungsspannung	34 V AC/DC
Prüfspannung	250 V/60 s
Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

### XSTO 1

RCA plug acc. to JEITA RC-5231, straight version, with bend protection and solder terminals

<b>1. Temperature range</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Materials</b>	
Body	ABS
Inner contact	CuZn, nickeled
Outer contact	steel, nickeled
Housing	PE
<b>3. Mechanical data</b>	
Mating cycles	≥ 5000
Mating with	RCA sockets BTO, BTOR, KTO, WBTOR, XKTO
<b>4. Electrical data</b>	
Rated current	2 A
Rated voltage	34 V AC/DC
Test voltage	250 V/60 s
Insulation resistance	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

### XSTO 1

Connecteur mâle RCA suivant JEITA RC-5231, version droite, avec protection contre pliage et connexion par soudure

<b>1. Température d'utilisation</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Matériaux</b>	
Corps isolant	ABS
Contact intérieur	CuZn, nickelé
Contact extérieur	acier, nickelé
Boîtier	PE
<b>3. Caractéristiques mécaniques</b>	
Nombre de manœuvres	≥ 5000
Raccordement avec	connecteurs femelles RCA BTO, BTOR, KTO, WBTOR, XKTO
<b>4. Caractéristiques électriques</b>	
Courant assigné	2 A
Tension assignée	34 V AC/DC
Tension d'essai	250 V/60 s
Résistance d'isolement	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Farbe Color Couleur	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
<b>XSTO 1 GELB</b>	gelb yellow jaune	<b>2</b>	<b>100</b>
<b>XSTO 1 ROT</b>	rot red rouge	<b>2</b>	<b>100</b>
<b>XSTO 1 SCHWARZ</b>	schwarz black noir	<b>2</b>	<b>100</b>
<b>XSTO 1 WEISS</b>	weiß white blanc	<b>2</b>	<b>100</b>

Verpackung: lose im Karton oder Kunststoffbeutel  
Packaging: in bulk in a cardboard box or a plastic bag  
Emballage: en vrac dans un carton ou sachet en plastique