



429061

KV9105, 11.4.12 Ed.

Subminiatur Steckverbinder

Miniatur Steckverbinder

Leistungs Steckverbinder

M 23 Steckverbinder IP 67

Bajonett Steckverbinder

M 25 Steckverbinder

RD 24 Maschinensteckverbinder

RD 30 Steckverbinder

Automatisierungstechnik

Verteiler, AS-Interface

Sonder Steckverbinder

Magnetventil Steckverbinder

Zubehör

Subminiatur Steckverbinder

Miniatur Steckverbinder

Leistungs Steckverbinder

Automatisierungstechnik

Verteiler, AS-Interface

Sonder Steckverbinder

Magnetventil Steckverbinder

Produktkatalog

Kundenspezifische Steckverbindungen

Newsletteranmeldung

E-Mail *

Vorname

Nachname

Produkte

Flanschstecker 6+PE, Lötanschluss, VDE-, UL- und SEV Zulassungen

[Zurück zur Übersicht](#)



[Abbildung](#)
[Montageanleitung /](#)
[Montageausschnitt](#)

[Maßzeichnung](#)

RD 24 Maschinensteckverbinder Serie 692/693

Polzahl: 6+PE, Flanschstecker PG 9, mit VDE, SEV, UL Zulassung, löt

Produktvergleich:
Sie können bis zu fünf Produkte vergleichen.
[vergleichen](#)
[Vergleich anzeigen](#)

Produktsuch

Follow us on



Dateien

09 4227 00 07

SAT IGS

IPT

[Als Zip heruntergeladen](#)
[Alle Dateien anzeigen](#)

Ablage

Bilder-Merkzettel

Keine Einträge
Merkzettel vorhanden

Produkt-Merkzettel

Keine Einträge
Merkzettel vorhanden

Zubehör-Merkzettel

Keine Einträge
Merkzettel vorhanden

Polzahl

6+PE

Bestellnummer	09 4227 00 07
Steckverbinder Verriegelung	Schraub
Anschlussart	löt
Anschlußquerschnitt (mm)	0,75 mm²
Anschlußquerschnitt (AWG)	-
Max. Kabeldurchlass	-
Schutzart	IP 67
Mechanische Lebensdauer	>500 Steckzyklen
Obere Grenztemperatur	+100 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	4000 V
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	III
Bemessungsstrom (40°C)	8 A
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Material Kontakt	CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche	Ag (Silber)
Material Kontaktkörper	PBT
Material Gehäuse	-

[Auf den Merkzettel](#)

Zubehör