

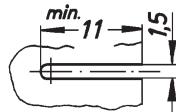
Bestellbezeichnung
Designation
Désignation

FD

Verpackungseinheit
Package unit
Unité d'emballage

100

Verpackung: lose im Karton
Packaging: in bulk, in a cardboard box
Emballage: en vrac, dans un carton



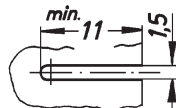
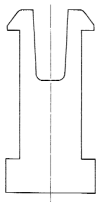
Bestellbezeichnung
Designation
Désignation

SP 1

Verpackungseinheit
Package unit
Unité d'emballage

100

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



Bestellbezeichnung
Designation
Désignation

SP 3

Verpackungseinheit
Package unit
Unité d'emballage

100

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

FD

Flansch, Paar, für Montage in Steckrichtung, aufsteckbar ohne Verlust von Kontaktplätzen

1. **Temperaturbereich** -25 °C/+100 °C
2. **Werkstoff** PC

Flange, pair, for mounting in mating direction, attachable without loss of contact positions

1. **Temperature range** -25 °C/+100 °C
2. **Materials** PC

Collet, pair, pour montage dans le sens d'enfichage, attachable sans perte de positions de contacts

1. **Température d'utilisation** -25 °C/+100 °C
2. **Matériaux** PC

SP 1

Kodierstück für Buchsenleisten 5..., einsetzbar anstelle einer Kontaktfeder

1. **Temperaturbereich** -25 °C/+100 °C
2. **Werkstoff** POM

Keying insert for socket boards 5..., insertable instead of a contact spring

1. **Temperature range** -25 °C/+100 °C
2. **Materials** POM

Insert de codage pour réglettes à prises femelles 5..., insérable à la place d'un ressort de contact

1. **Température d'utilisation** -25 °C/+100 °C
2. **Matériaux** POM

SP 3

Kodierstück für Buchsenleisten 2,5..., 2,54..., 3,96..., 5,08, einsetzbar anstelle einer Kontaktfeder

1. **Temperaturbereich** -25 °C/+100 °C
2. **Werkstoff** POM

Keying insert for socket boards 2,5..., 2,54..., 3,96..., 5,08, insertable instead of a contact spring

1. **Temperature range** -25 °C/+100 °C
2. **Materials** POM

Insert de codage pour réglettes à prises femelles 2,5..., 2,54..., 3,96..., 5,08, insérable à la place d'un ressort de contact

1. **Température d'utilisation** -25 °C/+100 °C
2. **Matériaux** POM