

ELKE 512 PG 9

ELKE 512 PG 9 P

ELST 412 PG 9

ELST 512 PG 9

933 040-100

933 045-100

932 916-206
932 916-106

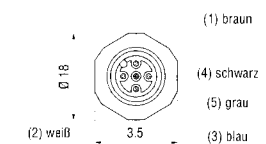
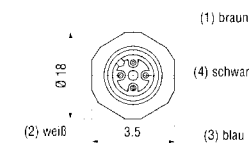
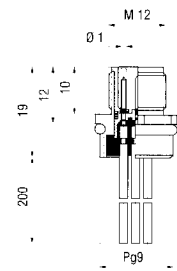
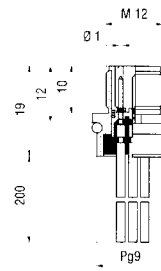
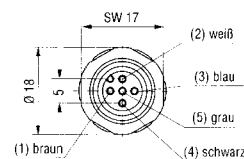
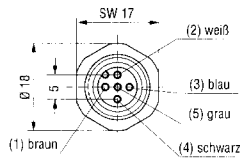
932 878-100

100 Stück pieces pièces

100 Stück pieces pièces

100 Stück pieces pièces

100 Stück pieces pièces



5

Gerätedose für Einschraubmontage, Einbaugewinde PG 9, konfektioniert mit Schaltlitzen, vergossen, O-Ring

Screw-in appliance socket, PG 9 front mounting thread, with wire ends, cast, O-ring
Prise d'appareil pour montage vissé, filet de montage PG 9, avec fils à brins multiples, scellée, joint torique

5

Gerätedose für Einschraubmontage, Einbaugewinde PG 9, konfektioniert mit Schaltlitzen, vergossen, Kodierung mit Justiermutter positionierbar, O-Ring

Screw-in appliance socket, PG 9 front mounting thread, with wire ends, cast, coding with adjusting nut, re-positionable, O-ring
Prise d'appareil pour montage vissé, filet de montage PG 9, avec fils à brins multiples, scellée, codage avec écrou d'ajustement positionnable, joint torique

4

Gerätestecker für Einschraubmontage, Einbaugewinde PG 9, konfektioniert mit Schaltlitzen, vergossen, O-Ring

Appliance connector, PG 9 front mounting thread, with wire ends, cast, O-ring
Fiche d'appareil pour montage vissé, filet de montage PG 9, avec fils à brins multiples, scellée, joint torique

5

Gerätestecker für Einschraubmontage, Einbaugewinde PG 9, konfektioniert mit Schaltlitzen, vergossen, O-Ring

Appliance connector, PG 9 front mounting thread, with wire ends, cast, O-ring
Fiche d'appareil pour montage vissé, filet de montage PG 9, avec fils à brins multiples, scellée, joint torique

IEC 60947-5-2

IEC 60947-5-2

IEC 60947-5-2

IEC 60947-5-2

Seite Page Page 53 (H)

Seite Page Page 53 (H)

Seite Page Page 53 (H)

Seite Page Page 53 (H)

UC 50 V (≈)

UC 50 V (≈)

UC 250 V (≈)

UC 50 V (≈)

3

3

3

3

4 A

4 A

4 A

4 A

IP 67

IP 67

IP 67

IP 67

-25 °C ... +90 °C

-25 °C ... +90 °C

-25 °C ... +90 °C

-25 °C ... +90 °C

5 Litzen Cores Brins PVC 0,34 mm² 7 x 0,25 verzinkt tinned étamé L = 0,2 m

5 Litzen Cores Brins PVC 0,34 mm² 7 x 0,25 verzinkt tinned étamé L = 0,2 m

4 Litzen Cores Brins PVC 0,34 mm² 7 x 0,25 verzinkt tinned étamé L = 0,2 m

5 Litzen Cores Brins PVC 0,34 mm² 7 x 0,25 verzinkt tinned étamé L = 0,2 m

PA-schwarz black noir / Cu Zn/Ni

PA-schwarz black noir / Cu Zn/Ni

PA-grau grey gris / Cu Zn/Ni

PA-schwarz black noir / Cu Zn/Ni

M12 VS 734 209-100
ELST M PG 9 733 877-001

M12 VS 734 209-100

ELST M PG 9 733 877-001

ELST M PG 9 733 877-001