

Kable przyłączeniowe

poz. 16

Bipolarne kable przyłączeniowe

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 4 m

do pincet bipolarnych



No. 20196-045



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 5 m

do pincet bipolarnych



No. 20196-057



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 4 m

do pincet bipolarnych z 2-Pin przyłączenie



No. 20196-121



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 4 m

do bipolarnych kleszczyków 20195-080, 20195-081, 20195-086, 20195-092, 20195-093
i bipolarnych kleszczyków firmy STORZ



No. 20196-048



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 5 m

do bipolarnych kleszczyków 20195-080, 20195-081, 20195-086, 20195-092, 20195-093
i bipolarnych kleszczyków firmy STORZ



No. 20196-060



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C

Kabel bipolarny, VIO, ICC, ACC, Seria „T”, Standard, 4 m

do nożyczek BiSect



No. 20196-106



= 1

1 kVp

max 95 °C



30192-126

max 138 °C