

Nr kat.

Nr kat.

ONE.platform



Gniazdo przyłączeniowe UAE 8/8-biegunowe

komputerowe podwójne **53 4576**

- częstotliwość transmisji do 100 MHz
do numerów zam. 1409 .., 1410 .., 1469 .., 53 1409 ..
- kat. 5e
 - do wtyczki RJ11, RJ12 i RJ45, ISDN
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

I od str. T21

ONE.platform



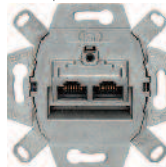
Gniazdo przyłączeniowe UAE 8-biegunowe ekranowane

komputerowe pojedyncze **53 4554**

- częstotliwość transmisji do 100 MHz
do numerów zam. 1407 60 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat.5e zgodnie z normą DIN EN 50173-1:2011-09
 - do wtyczki RJ45
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

I od str. T21

ONE.platform



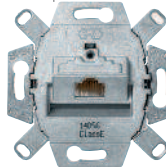
Gniazdo przyłączeniowe UAE 8/8-biegunowe ekranowane

komputerowe podwójne **53 4555**

- częstotliwość transmisji do 100 MHz
do numerów zam. 1409 60 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat.5e zgodnie z normą DIN EN 50173-1:2011-09
 - do wtyczki RJ45
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

I od str. T21

ONE.platform



Gniazdo przyłączeniowe UAE 8-biegunowe ekranowane kat.6/klasa E

komputerowe pojedyncze **4554 01**

- częstotliwość transmisji do 250 MHz
do numerów zam. 1407 .., 1408 .., 1468 .., 53 1407 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat.6/klasa E zgodnie z normą DIN EN 50173-1:2011-09
 - do wtyczki RJ45
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

I od str. T21

ONE.platform



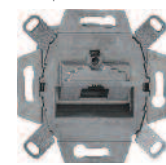
Gniazdo przyłączeniowe UAE 8/8-biegunowe ekranowane kat.6/klasa E

komputerowe podwójne **4555 01**

- częstotliwość transmisji do 250 MHz
do numerów zam. 1409 .., 1410 .., 1469 .., 53 1409 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat.6/klasa E zgodnie z normą DIN EN 50173-1:2011-09
 - do wtyczki RJ45
 - kat. 6 na parach styków 1,2 i 7,8
 - z kątem nachylenia wyjścia

I od str. T21

ONE.platform



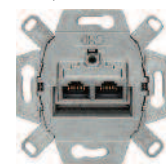
Gniazdo przyłączeniowe UAE 8-biegunowe ekranowane kat.6a iso

komputerowe pojedyncze **4586**

- częstotliwość transmisji do 250 MHz
do numerów zam.: 1407 60 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat. 6A iso\Class EA zgodna z ISO/IEC 11801 A2
 - do wtyczki RJ45
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

I od str. T21

ONE.platform



Gniazdo przyłączeniowe UAE 8/8-biegunowe ekranowane kat.6a iso

komputerowe podwójne **4587**

- częstotliwość transmisji do 250 MHz
do numerów zam.: 1409 60 ..
- Kodowany barwnie zgodnie z normą EIA/TIA 568A i 568B
- kat. 6A iso\Class EA zgodna z ISO/IEC 11801 A2
 - do wtyczki RJ45
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - z zaciskami LSA +

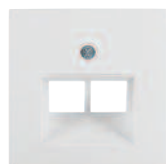
I od str. T21



Płytki czołowa do gniazda przyłączeniowego UAE pojedynczego

biały mat **1407 19 09**
antracyt mat **1407 16 06**
alu mat, lakierowany **1407 14 04**

- do numerów zam. 4586, 53 4538, 53 4554, 53 4556
- gniazda przyłączeniowe UAE:
BTR; Rutenbeck; Telegärtner; Telena
- kat. 3, kat. 5e i kat. 6
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - do gniazda przyłączeniowego pojedynczego



Płytki czołowa do gniazda przyłączeniowego UAE podwójnego

biały mat **1409 19 09**
antracyt mat **1409 16 06**
alu mat, lakierowany **1409 14 04**

- do numerów zam. 4587, 53 4539, 53 4555, 53 4576
- gniazda przyłączeniowe UAE:
AMP; BTR; Rutenbeck; Telegärtner; Telena
- kat. 3, kat. 5e i kat. 6
 - z kątem nachylenia wyjścia 45°
 - do gniazda przyłączeniowego podwójnego