

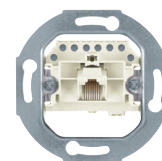
## Mecanisme prize date simple

### Mecanism priză date simplă

**Caracteristici:**

- Cat.3 conform DIN EN 50173
- Terminale conform DIN EN 606037

- RJ11, RJ12 și RJ45, compatibil ISDN
- Cu o înclinăție de 45°
- Terminale cu șurub



	Amb.	Cod
Mecanism priză date simplă Cat.3	10	4538

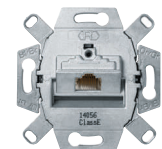
4538

### Mecanism priză date simplă RJ45

**Caracteristici:**

- Pentru utilizare cu seria 1930 și R.classic se rup lateralele de prindere
- Cat.6/Clasă E conform DIN EN 50173-1: 2011-09

- Ecranare Cat.6A conform DIN EN 55022, clasa B
- Cod culoare A și B: conform TIA / EIA-568-B.2
- Cu o înclinăție de 45°
- Cu terminale LSA +



	Amb.	Cod
Mecanism priză date RJ45 simplă, Cat.6 Clasă E - 250MHz	10	455401
Mecanism priză date RJ45 simplă, Cat.6A - 500MHz	10	4586

455401

### Mască priză date simplă

#### berker S.1 / B.3 / B.7

	Amb.	Cod
alb polar, lucios	10	14078989
alb, lucios	10	14078982
alb polar, mat	10	14071909
antracit, mat	10	14071606
aluminu, mat	10	14071404



14071909

#### berker Q.1 / Q.3 / Q.7

alb polar, catifelat	10	14076089
antracit, catifelat	10	14076086
aluminu, catifelat	10	14076084



14076089

#### berker K.1 / K.5

alb polar, lucios	10	14077009
antracit, mat	10	14077006
aluminu	10	14077003
inox	10	14077004



14077009

#### berker R.1 / R.3 / R.8

alb polar, lucios	10	14072089
negru, lucios	10	14072045



14070069



14072089