

## 4fach-Verteiler, fernspeisbar

4 way Splitter, remote power feeding is possible

Répartiteur 4 voies, la téléalimentation est possible

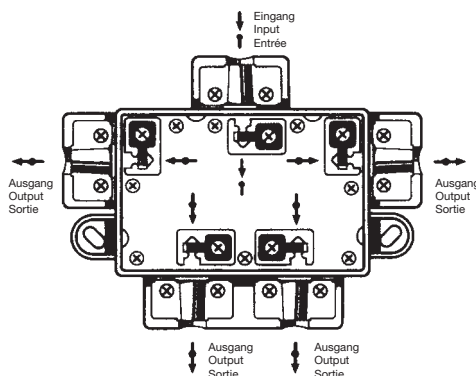
**EBL 44**

272612

### Anschlüsse

Connections

Raccordements



### Kabel

Cables

Câbles

#### Klemmanschluß

Clamp connection

Connexion de serrage

		Min.	Max.
<b>Ø Innenleiter</b> Centre conductor Cond. intérieur	(mm)	0,4	1,15
<b>Ø Außenleiter</b> Outer conductor Cond. extérieur	(mm)	4,5	5,8 (7,5)

**Absetzmaße** (mm)  
measures for baring  
Mesures pur l'enlèvement

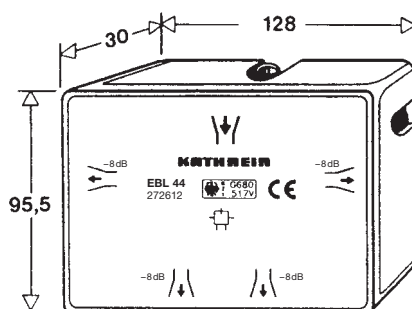


<b>Ø Außenleiter</b> Outer conductor Cond. extérieur	(mm)	4,5–5,8	15,5 ± 1
		5,8–7,5	17,0 ± 1

### Außenmaße

Dimensions

Dimensions



**Technische Daten**

Technical data / Données techniques

<b>Frequenzbereich</b> Frequency range Gamme de fréquences	MHz	0,15–2150		
		0,15–47	47–862	862–2150
<b>Verteildämpfung</b> Distribution loss Affaiblissement de dérivation (E) → ① ② ③ ④	dB	≤ 8,5 <sup>1)</sup>	7,5–8,5	8,5–10,0
<b>Impedanz</b> Impedance Impédance	Ω		75	
<b>Schirmungsmaß</b> Screening factor Facteur de blindage	dB		5–300 MHz ≥ 85 300–470 MHz ≥ 80 470–950 MHz ≥ 75 950–2150 MHz ≥ 55	
<b>Fernspeisestrom</b> Remote current supply Courant téléalimentation	mA		Max. 500	
<b>Fernspeisespannung</b> Remote current tension Tension de téléalimentation	V <sub>DC</sub>		Max. 24	

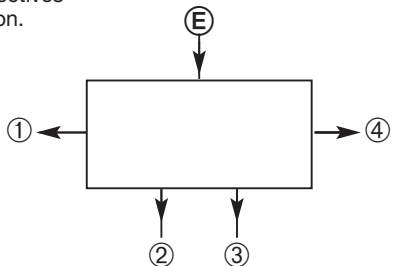
**1) Verteildämpfung: ≤ 25 dB im Bereich 0,15–5 MHz.**

- 1) Distribution loss: ≤ 25 dB in the range 0,15–5 MHz.  
 1) Affaiblissement de dérivation: ≤ 25 dB dans la gamme 0,15–5 MHz.

**Der 4fach-Verteiler EBL 44 stimmt mit den zum Zeitpunkt der Auslieferung gültigen Anforderungen der Richtlinie 73/23/EWG und 89/336/EWG überein.**

The 4 way Splitter EBL 44 complies with the requirements of the regulations 73/23/EEC and 89/336/EEC valid at the time of delivery.

Le répartiteur 4 voies EBL 44 répond aux exigences des directives CEE 73/23 et CEE 89/336, valables au moment de la livraison.



Internet: <http://www.kathrein.de>