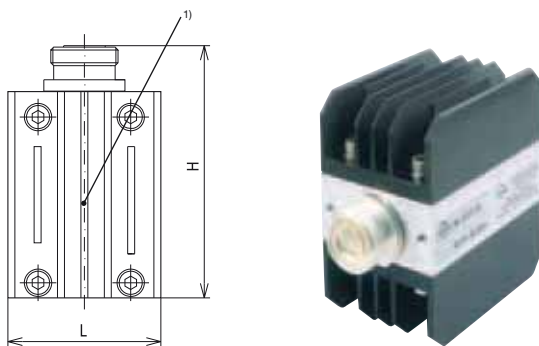


## 100 W ABSCHLUSSWIDERSTÄNDE

## 100 W LOADS

- konvektionsgekühlt
- bleifrei
- kompakt
- für Innenraummontage

- convection-cooled
- lead-free
- compact
- for indoor application



Bestellnummer Part number	BN 53 77 21	BN 53 77 20
Frequenzbereich Frequency range		$0 \leq f \leq 860 \text{ MHz}$
VSWR		$\leq 1.06$
Effektive Leistung Average power		$\leq 100 \text{ W}^2)$
Prüfspannung Proof voltage		$\leq 1200 \text{ V}$
Anschlüsse Connectors	7-16 Stecker 7-16 male	7-16 Kuppler 7-16 female
Umgebungstemperatur Ambient temperature		$-40^\circ\text{C} \leq \vartheta \leq +40^\circ\text{C}^2)$
Abmessungen (L x B x H) mm Dimensions (L x B x H) mm	66 x 113 x 123.9	66 x 113 x 119.8
Gewicht Weight		ca. 1.2 kg
Einbaulage Operation position		Kühlrippen senkrecht Cooling fins vertically

<sup>1)</sup> Messpunkt für Oberflächentemperatur, siehe Zeichnung  
Measuring point for surface temperature, see drawing

<sup>2)</sup> Die Anschlussleistung reduziert sich bei steigender Umgebungstemperatur wie folgt  
The maximum power handling is reduced with rising ambient temperatures as follows

