

Artikel-Nr.: 2561-02-212  
 Bestell-Nr.: 1753-0-3957

## Montagehinweise

### Montage:

Modular Jack-Einsätze (z.B. BJE Art.-Nr. 0210 oder 0211) werden direkt in den Tragring eingesteckt.

Ausschnittmaße des Tragringes siehe Maßzeichnung.

Zusätzlich lassen sich die folgenden Modular Jack-Buchsen in die Zentralscheiben Art.-Nr. 2561-xx-xxx einbauen:

Hersteller	Typen-Nr.	Polzahl	Kategorie	Schirmung	Anmerkung
<b>AMP</b>	216 000-2	6	3	nein	
	216 005-4	8	3	nein	
	553 983	6	3	nein	
	554 171	6	3	nein	
	554 546	8	3	nein	
	554 578	8	3	nein	
	555 322	8	3	nein	
	556 151	8	3	nein	
	556 152	8	3	nein	kodierte Buchse
	556 166	8	3	nein	
	556 167	8	3	nein	kodierte Buchse
	556 671	8	3	nein	
	556 672	8	3	nein	kodierte Buchse

	556 744		3	nein	
<b>Radiall</b>	R280 Mod 804	6	3	nein	RJ 12
	R280 Mod 805	8	4	nein	RJ 45
	R280 Mod 807	8	5	nein	RJ 45
*	R280 Mod 809	8	5	ja	RJ 45
<b>Ackermann</b>	06363 B5	6			
	06363 B6	8			
<b>Quante</b>	47027-590 30	8			
<b>Telena</b>	42290	6			
	42291	8			
<b>Lutronic</b>	P 409 A6P/6C	6	3		
	P 409 A6/6D	6	3		
	P 409 A6P/4C	4	3		
	P 409 A8P/8C	8	3		
<b>Dr. Sieger</b>	VC6	6	3		
	VC8	8	3		
	RJ02-8PM	8	3		
	RJ02S-8PM	8	5	ja	

\* nur für tiefe Unterputzdosen

Das Lochausschnittmaß (Breite x Höhe) dieser Sockel beträgt 14,8 mm (+/- 0,1 mm) x 19,4 mm (+/- 0,05 mm). Damit ist auch die Aufnahme von Modular-Jack-Buchsen anderer Hersteller denkbar.