

# Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9 Einsätze

Die Besonderheit der Schalter-Designlinie Q erfasst man am besten mit den Fingern. „Kunststoff, Samt“ heißt das verwendete Material - die samtige Oberfläche ist einzigartig. Mit dem Tastsinn lassen sich auch der flache Schaltwinkel registrieren und das plane Profil, das sich aus dem bündigen Abschluss von Rahmen und Zentralstück ergibt. Haptisch, aber auch optisch gibt die Schalterserie Q ein stimmiges Bild ab, das sie von anderen Schalterprogrammen deutlich unterscheidet. Die Serie Q.9 ist für den Kanaleinbau mit 3 Millimeter Rahmenhöhe flacher konstruiert als der Q.3 für den Wandeinbau. Mit rund 270 Zentraleinsätzen bietet der Q.9 die gleiche Funktionstiefe wie der Q.3.





47276089



### Steckdose SCHUKO 45°

Nennspannung: 250 V AC  
 Nennstrom: 16 A  
 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1  
 Bauart: nach DIN 49440

- für diagonales Einstecken
- mit Steckklemmen
- Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.

Passend zu Optionales Zubehör	Best.Nr.	Seite
Verlängerungskralle zum Aufstecken	1913	729

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
<b>Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9</b>				
polarweiß samt	10	B010	7,10 €/St	<b>47276089</b>
anthrazit samt, lackiert	10	B030	16,30 €/St	<b>47276086</b>
alu samt, lackiert	10	B030	11,10 €/St	<b>47276084</b>



41096089



### Steckdose SCHUKO mit LED-Orientierungslicht, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC  
 Nennstrom: 16 A  
 Lichtstärke (weiß): 0,2 cd  
 Leistungsaufnahme: 0,25 W/0,35 VA  
 Einschaltelligkeit: ≈ 2 lx  
 Ausschaltelligkeit: ≈ 4 lx  
 Leiterquerschnitt (massiv): max. 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1  
 Bauart: nach DIN 49440  
 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1

- mit Schraub-Liftklemmen
- Zusatznutzen durch Kombination einer Steckdose mit einem Orientierungslicht
- integrierter Helligkeitssensor, der bei Dämmerung das Orientierungslicht ein- und bei ausreichend Helligkeit ausschaltet
- Durchverdrahtung möglich, somit auch ideal zur Nachrüstung
- weißes LED-Licht
- lange Lebensdauer der LED
- Achtung! Artikel mit speziellem UP-Einsatz.
- Zentralstücke mit LED-Orientierungslicht sind nicht mit den Standard-Steckdoseneinsätzen kompatibel.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
<b>Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9</b>				
polarweiß samt	10	B010	54,50 €/St	<b>41096089</b>
anthrazit samt, lackiert	10	B030	53,00 €/St	<b>41096086</b>
alu samt, lackiert	10	B030	56,70 €/St	<b>41096084</b>



41106089



### Steckdose SCHUKO mit Kontroll-LED, Beschriftungsfeld, erhöhtem Berührungsschutz und Schraub-Liftklemmen

Nennspannung: 250 V AC  
 Nennstrom: 16 A  
 Verbindungsklemmen: nach VDE 0620-1  
 Bauart: nach DIN 49440  
 Erhöhter Berührungsschutz: nach VDE 0620-1

- mit Schraub-Liftklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
<b>Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9</b>				
polarweiß samt	10	B010	23,40 €/St	<b>41106089</b>
anthrazit samt, lackiert	10	B030	28,60 €/St	<b>41106086</b>
alu samt, lackiert	10	B030	31,30 €/St	<b>41106084</b>



48036089



### Steckdose SCHUKO mit 2fach USB-Ladeport, 2,4 A

Nennspannung: 250 V AC  
 Nennstrom: 16 A  
 Ausgangsspannung: 4,75 ... 5,25 V DC  
 Ausgangsstrom: max. 2400 mA  
 Ausgangsleistung: 12 W  
 Leiterquerschnitt (flexibel): 1,5 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Leiterquerschnitt (starr): 1,5 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
 Betriebstemperatur: 5 ... 35 °C  
 Einbautiefe: 32 mm

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- mit Steckklemmen

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
<b>Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9</b>				
polarweiß samt	1	B040	61,20 €/St	<b>48036089</b>
anthrazit samt, lackiert	1	B040	63,20 €/St	<b>48036086</b>
alu samt, lackiert	1	B040	66,30 €/St	<b>48036084</b>