

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77×137 mm

Weiss



E-No

### 2er-Kombi senkrecht

Abdeckrahmen Gr. I, 88×148 mm, Druckknopf 41×41 mm, Frontrahmen 60×60 mm, Befestigungsplatte 77×137 mm, umschaltbar Schalter-Impulskontakt, mit Steckklemmen.



Schalter Sch. 3  
Schalter Sch. 3  
482 100 002



Schalter Sch. 3  
Steckdose Typ 12  
482 120 002



Schalter Sch. 3+3  
Steckdose Typ 12  
482 121 002



Schalter Sch. 3  
Steckdose Typ 13  
482 126 002



Schalter Sch. 3+3  
Steckdose Typ 13  
482 127 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77×137 mm

Weiss



E-No

### 2er-Kombi senkrecht

Abdeckrahmen Gr. I, 88×148 mm, Druckknopf 41×41 mm, Frontrahmen 60×60 mm, Befestigungsplatte 77×137 mm, umschaltbar Schalter-Impulskontakt, mit Steckklemmen.



Schalter Sch. 3  
Steckdose 3×Typ 12  
482 124 002



Schalter Sch. 3  
Kombi Sch 3/Typ 12  
482 122 002



Schalter Sch. 3+3  
Kombi Sch 3/Typ 12  
482 123 002



Schalter Sch. 3  
Kombi Sch 3/Typ 13  
482 128 002



Leucht-Taster  
Sonnerie mit Namenschild  
482 104 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77×137 mm

Weiss



E-No

### 2er-Kombi senkrecht, oben leer

Abdeckrahmen Gr. I, 88×148 mm, Druckknopf 41×41 mm, Frontrahmen 60×60 mm, Befestigungsplatte 77×137 mm, umschaltbar Schalter-Impulskontakt, mit Steckklemmen, oben leer.



Leer  
Schalter Sch. 3  
551 103 002



Leer  
Steckdose Typ 12  
551 102 002



Leer  
Steckdose Typ 13  
556 103 002



Leer  
Kombi Sch 3/Typ 12  
551 123 002



Leer  
Kombi Sch 3/Typ 13  
556 133 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77×137 mm

Weiss



E-No

### 2er-Kombi senkrecht, oben leer

Abdeckrahmen Gr. I, 88×148 mm, Druckknopf 41×41 mm, Frontrahmen 60×60 mm, Befestigungsplatte 77×137 mm, umschaltbar Schalter-Impulskontakt, mit Steckklemmen, oben leer.



Leer  
Steckdose 3×Typ 12  
654 116 002



Leer  
Steckdose 3×Typ 13  
657 116 002



Leer  
Sonnerie mit Namensschild  
482 106 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
137×77 mm

Weiss

### 2er-Kombi, waagrecht

Abdeckrahmen Gr. I, 88×148 mm, Druckknopf 41×41 mm, Frontrahmen 60×60 mm, Befestigungsplatte 137×77 mm, umschaltbar Schalter-Impulskontakt, mit Steckklemmen, Ersatzlampe sowie farbige LEDs siehe Seite 3/206.



E-No

	Schalter Sch. 3 Steckdose 3×Typ 13	482 132 002
	Sonnerietaster Leuchttaster	482 114 002
	Leuchttaster Sonnerietaster	482 115 002
	Leer Steckdose 3×Typ 12	654 126 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

B Gr. I-I mit AP  
Gehäuse  
75×145 mm  
mit Abdeck-  
rahmen mit  
Einsatz mit  
Befestigungs-  
platte  
70×70 mm  
Weiss

### AP-Kombi, 2-teilig



E-No

	Schalter Sch. 3 Steckdose Typ 12	283 300 002
	Schalter Sch. 3 Steckdose Typ 13	283 400 002
	Schalter Sch. 3 Steckdose 3×Typ 12	283 302 002
	Schalter Sch. 3 Steckdose 3×Typ 13	283 402 002

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042

# Sidus

## Fertige Mehrfachkombinationen

**B Gr. I**  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
197×77 mm

**Z**  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
197×77 mm

**Weiss** **Weiss**



**E-No** **E-No**

### Kombination, waagrecht mit Daten-Dose

Abdeckrahmen Gr. I, 208×88 mm, Frontrahmen 60×60 mm,  
Befestigungsplatte 197×77 mm.

	3×Typ 12/Datendose/Soho 2×RJ45 + 2×T+T (979714600)				
	5–30 MHz	4 dB	877 270 002	877 280 002	
	5–65 MHz	4 dB	877 271 002	877 281 002	
	3×Typ 12/Datendose/ ADSL 1×RJ11 + 1×RJ45 + 2×T+T (979884000)				
	5–30 MHz	11 dB	877 272 002	877 282 002	
	5–30 MHz	14 dB	877 273 002	877 283 002	
	5–65 MHz	11 dB	877 274 002	877 284 002	
	5–65 MHz	14 dB	877 275 002	877 285 002	
	3×Typ 12/Datendose/ ADSL 1×RJ11 + 1×T+T + 2×RJ45 (978854000)				
	5–30 MHz	11 dB	877 276 002	877 286 002	
	5–30 MHz	14 dB	877 277 002	877 287 002	
	5–65 MHz	11 dB	877 278 002	877 288 002	
	5–65 MHz	14 dB	877 279 002	877 289 002	

**Weiss glänzend** . . . . . 102 . . . . . 102  
**Anthrazit** . . . . . 042 . . . . . 042  
**Alu** . . . . . 932

# Sidus

## Beleuchtungselemente/LEDs

**Verschiedene Beleuchtungselemente**  
Glühlampe, Sockel E 14 zu Signallampe  
16×35 mm.



**VE 10**  
**E-No**

Glühlampe 5 W, 6 V	944 300 159
Glühlampe 3 W, 12 V	944 301 039
Glühlampe 5 W, 24 V	944 302 159
Glühlampe 5 W, 36 V	944 304 159
Glühlampe 5 W, 48 V	944 307 159
Glühlampe 5 W, 60 V	944 308 159
Glühlampe 5 W, 130 V	944 310 159
Glühlampe 5 W, 230 V	944 317 259

**Glüh-Glimmlampe BA9s zu Leucht-Schalter**  
9×23 mm.

Glühlampe ohne Steckfassung    Glühlampe mit Steckfassung    Glimmlampe ohne Steckfassung    Glimmlampe mit Steckfassung



**VE 10** **VE 10** **VE 10** **VE 10**  
**E-No** **E-No** **E-No** **E-No**

Glimmlampe 220 V, 0,6 mA	–	–	945 210 009	209 945 002
Glimmlampe 380 V, 0,9 mA	–	–	945 220 109	–
Glühlampe 6 V, 50 mA	091 202 206	209 943 002	–	–
Glühlampe 12 V, 50 mA	091 202 212	209 944 002	–	–
Glühlampe 24 V, 50 mA	091 202 224	–	–	–
Glühlampe 36 V, 50 mA	091 202 236	–	–	–

**LED BA9s zu Leucht-Schalter/Leucht-Kombination Gr. I**  
220 V.



**E-No** **E-No**

Weiss	209 950 002	209 960 002
Gelb	209 952 002	209 962 002
Rot	209 953 002	209 963 002
Grün	209 955 002	209 965 002
Blau	209 957 002	209 967 002