

MENNEKES Verteiler EverGUM maxi, tragbar  
 anschlussfertig verdrahtet  
 Schutzgrad IP 54

**Gehäuse:**

1 Vollgummi-Gehäuse 360x340x330 mm(LxBxH)  
 schwarz RAL 9005, stapelbar, mit Traggriff  
 Absicherung unter anscharniertem Gehäusedeckel  
 mit Edelstahl-Schnellverschluss

**Bestückung/Absicherung:**

Pos. 01

2 CEE-Steckdosen 16A 5p 400V (IP 67)

2 LS-Schalter 16A 3p+N C

Pos. 02

2 SCHUKO-Steckdosen 16A 2p+E 230V (IP 68)

1 LS-Schalter 16A 1p+N C

Pos. 03

2 SCHUKO-Steckdosen 16A 2p+E 230V (IP 68)

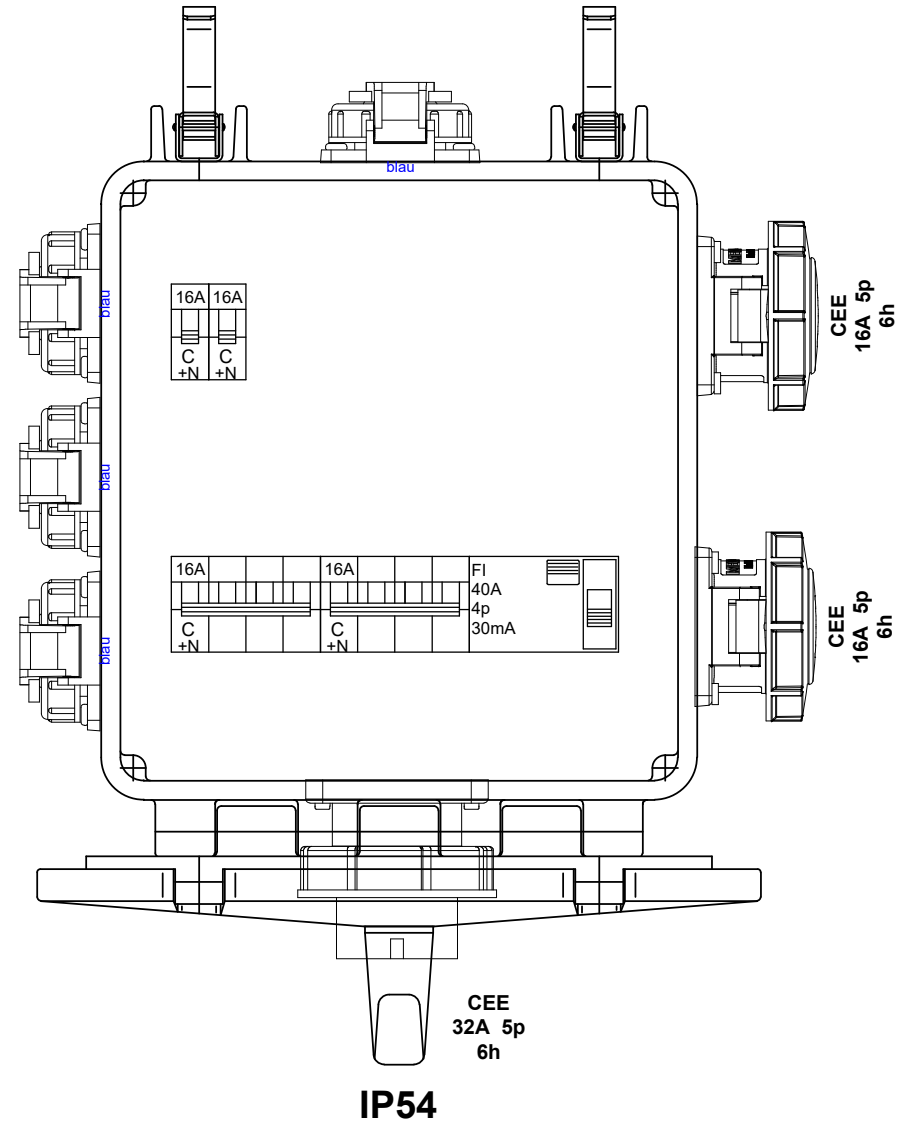
1 LS-Schalter 16A 1p+N C

Pos. 01-03

1 FI-Schutzschalter 40A 4p IFN= 0,03 A

**Einspeisung/Anschlussmöglichkeit:**

1 CEE-Anbaugerätestecker 32A 5p 400V (IP 67)



Vertraulich und Eigentum von MENNEKES Elektrotechnik. Veröffentlichung der in diesem Dokument enthaltenen vertraulichen/geschützten Informationen ist verboten, soweit nicht durch MENNEKES Elektrotechnik schriftlich gestattet. Schutzvermerk ISO 16016.	Die Anordnung der Bauelemente auf MENNEKES-Angebotskizzen ist unverbindlich und dient nur als Designvorschlag. Sie kann im Auftragsfall vom fertigen Produkt abweichen. Besondere Ausführungswünsche wie die Anordnung der Steckdosen etc. müssen im Auftragsfall besonders angegeben werden.
--	---

Index	Datum:	Geprüft von:	Prüfvermerk:	Erstellt:	25.10.2017
*				-	Carsten Gabler
				i. Änderung:	27.10.2017
				-	Carsten Gabler



Blattbeschreibung:  
 Aufbauplan

Art. Nr.: **7526678**  
 Projekt:

Blatt:	1	Blatt-:
Von:	1	Blatt+: