

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)

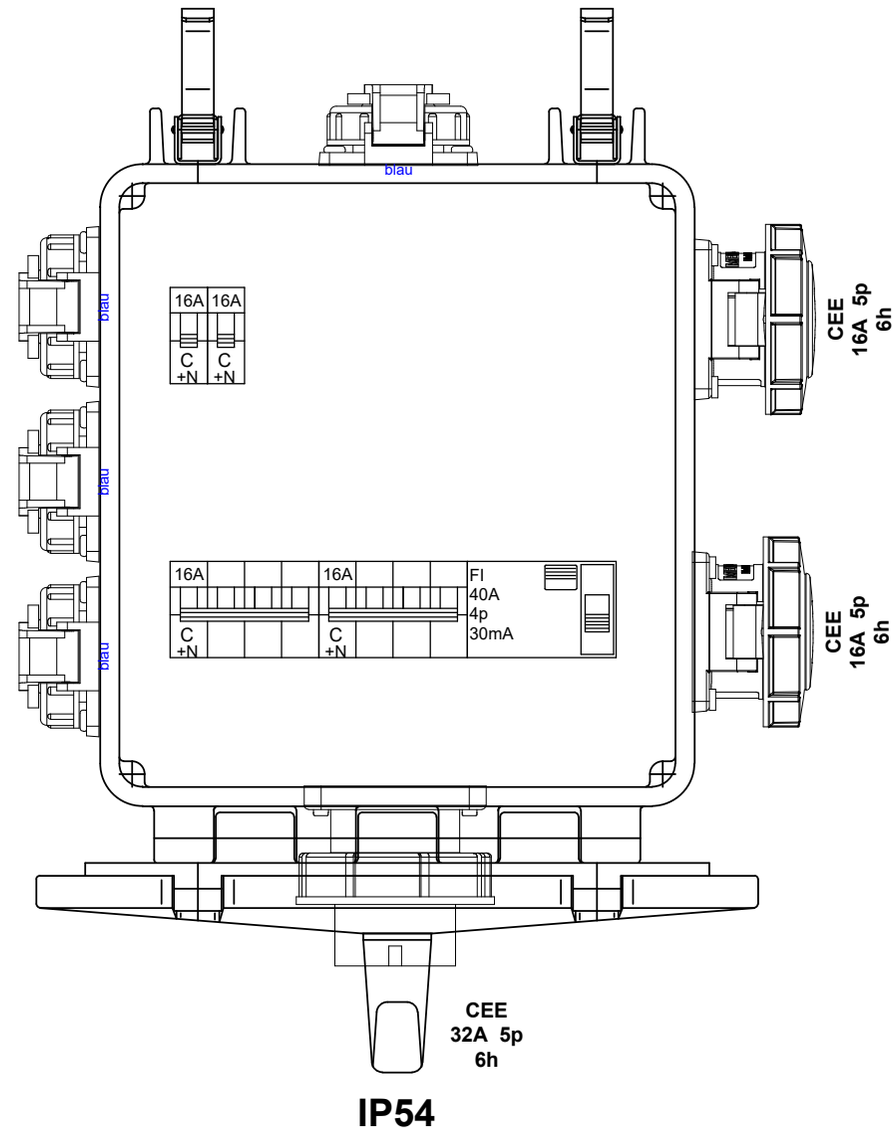
1 LS-Schalter 16A 1p+N C

Pos. 01-03

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

Einspeisung/Anschlussmöglichkeit:

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



<p>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.</p>	<p>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.</p>
---	--

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+: