



PRODUKTDATENBLATT

SEITE 1/2

Steckerschacht
mit Kabelüberfahrtschutz
Artikel-Nr. M5040100063



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen:	460x340x497mm (LxBxT)
Einbautiefe:	497mm
Schutzart:	IP67 (CEE-Kupplung)
Schutzklasse:	I
Belastbarkeit:	12,5t nach DIN EN 124 - B125
Werkstoff:	V2A-Edelstahl, rostfrei (1.4301)
Bestückung:	1 x CEE-Kupplung 32A 5P 400V IP67 und 3 Meter Anschlusskabel
max. Vorsicherung:	32A (mit bauseitigem FI 0,03A)
Einspeiseklemmen:	5x10qmm
Gewicht:	ca. 60kg



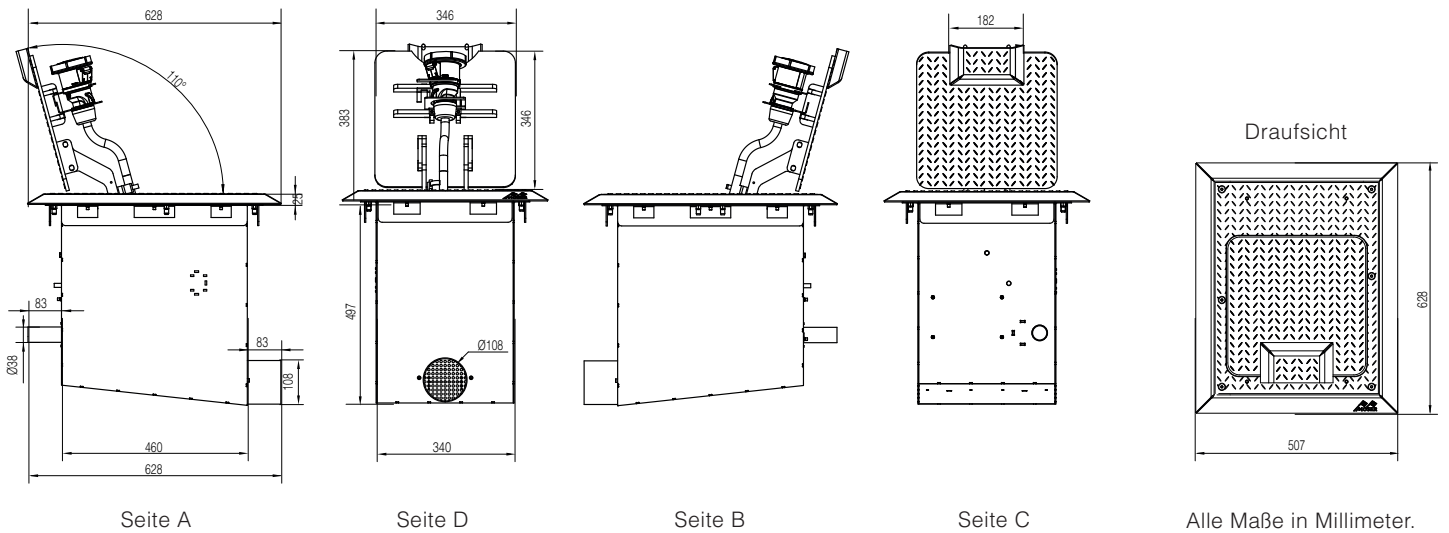
MOSER SYSTEMELEKTRIK GMBH

ANSCHLUSSSÄULEN ENERGIEPOLLER
UNTERFLURVERTEILER VERTEILERSCHRÄNKE
KERNERSTRASSE 15 74405 GAILDORF GERMANY

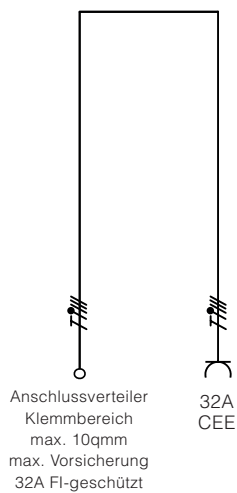
PRODUKTDATENBLATT

SEITE 2/2

ABMESSUNGEN



STROMLAUFPLAN



Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung.
Es gelten unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen.