

Achtfach, „THW-Version“ 230/400 V, 16 A

Mit 3-Phasenkontrollleuchten und Anbaugerätedose. Das Anschlusskabel muss separat bestellt werden (z. B. Best. Nr. 270844 siehe Seite 248).

Die Absicherung befindet sich unter dem anscharnierten Gehäusedeckel mit Edelstahl-Schnellverschluss.

Schwarzes Vollgummi-Gehäuse

L x B x H 360 x 340 x 330 mm.

Bestückung:

Eingang: 1 x wasserdichter CEE-Anbaugerätestecker
16 A, bronzegrün, nach VG 96926, IP67

Ausgang: 6 x druckwasserdichte Schutzkontaktdose
16 A, bronzegrün, nach VG 96926, IP68
paarweise abgesichert über drei FI-Schalter
0,40/0,03 A, C

2 x wasserdichte CEE-Dose 16 A, bronzegrün,
nach VG 96926, IP67, abgesichert über zwei
FI-Schalter 40/0,03 A

Best. Nr.	THW Nr.	Gewicht kg
270866	6110T11701	11,0

 **MENNEKES®**

Sechsfach, „THW-Version“ 230/400 V, 32 A

Bestückt mit 3 m schwefelgelbem hochflexiblem Spezial-Gummikabel H07RN-F5G6 nach DIN VDE 0282 (detaillierte Beschreibung siehe Seite 252). Die Absicherung befindet sich unter dem anscharnierten Gehäusedeckel mit Edelstahl-Schnellverschluss.

Schwarzes Vollgummi-Gehäuse

L x B x H 360 x 340 x 330 mm.

Bestückung:

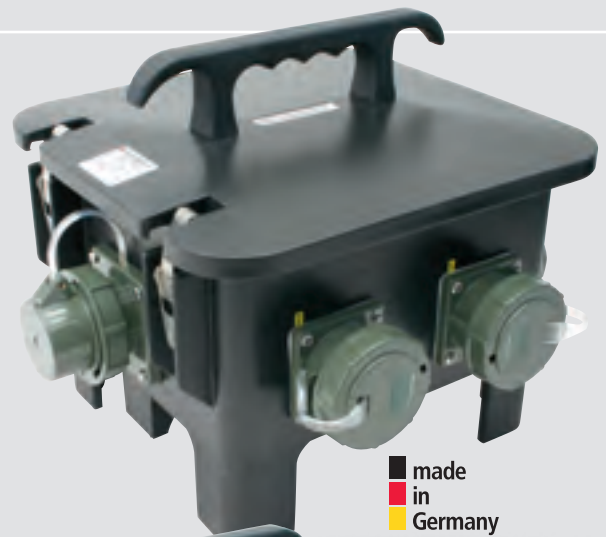
Eingang: 1 x wasserdichter CEE-Stecker 32 A,
bronzegrün, nach VG 96926, IP67

Ausgang: 3 x druckwasserdichte Schutzkontaktdose
16 A, bronzegrün, nach VG 96926, IP68
abgesichert über drei FI/LS-Schalter 16 A, C

2 x wasserdichte CEE-Dose 16 A, bronzegrün,
nach VG 96926, IP67, abgesichert über zwei
LS-Schalter 16 A und einen FI-Schalter
40/0,03 A

1 x wasserdichte CEE-Dose 32 A, bronzegrün,
nach VG 96926, IP67, abgesichert über einen
LS-Schalter 32 A und einen FI-Schalter
40/0,03 A

Best. Nr.	Länge m	THW Nr.	Gewicht kg
270868	3	6150T31827	14,5



made
in
Germany

exklusiv 



made
in
Germany

exklusiv 