

SPIS SPRZĘTU Agregaty prądotwórcze / zasilanie

Nazwa	Ilość
AGREGATY PRĄDOTWÓRCZE	
Agregat GEP 165 kVA SUPER SILENT Dostępne gniazda: 1 x 125A; 2 x 63A; 2 x 32A; 4 x gniazda sieciowe Częstotliwość: 50 Hz Moc: 165kVA / 132 kW Zużycie paliwa: 18 – 35 l/h Zbiornik paliwa: 320 l, Waga netto: 2300 kg	1 szt.
Agregat GEP 120 kVA SUPER SILENT Dostępne gniazda: 1 x 125A; 2 x 63A; 2 x 32A; 4 x gniazda sieciowe Częstotliwość: 50 Hz Moc: 120kVA / 96 kW Zużycie paliwa: 20 – 30 l/h Zbiornik paliwa: 200 l, Waga netto: 1350 kg	1 szt.
Agregat GEP 110 kVA Dostępne gniazda: 2 x 125 A 3 x 63 A 3 x 32 A 4 x gniazdo sieciowe Częstotliwość: 50 Hz Moc: 110 kVA / 80 kW Zużycie paliwa: 15 – 22 l/h Zbiornik paliwa: 250 l Waga netto: 1200 kg	1 szt.
Agregat HONDA 8,6kVA Dostępne gniazda: 1 x 16 A; 1 x ~240 V Częstotliwość: 50 Hz Moc: 8,6 kVA / 6,8 kW Zużycie paliwa: 0,5 – 2,5 l/h Zbiornik paliwa: 6,1 l Waga netto: 88 kg	1 szt.
Agregat HONDA 4kW (jednofazowy) Dostępne gniazda: 2 x 230 V z uziemieniem 1 x 230 V bez uziemienia Częstotliwość: 50 Hz Zużycie paliwa: 0,5 - 5 l/h Zbiornik paliwa: 22 l Waga netto: 120 kg	1 szt.
ELEKTROWNIE	
Rozdzielnia 400 A (w case) Zasilanie: Powerlock (3P+N+PE) lub wolne końce Gniazda:	1 szt.

<p>3 x 125 A 3~ 3 x 63 A 3~ + pion 10 m (wąsy/wąsy 3P+N+PE)</p>	
<p>Rozdzielnia do ekranów LED 1 x in 63 A 1 x out 2 x 32A 9 x in 16 A 6 x 230~</p>	1 szt.
<p>Rozdzielnia do ekranów LED 1 x in 32 A 1 x out 32A 9 x in 16 A 3 x 230~</p>	2 szt.
<p>Rozdzielnia do ekranów LED 1 x in 32 A 1 x out 32A 9 x in 16 A 9 x 230~</p>	2 szt.
<p>ZK-1:(biała skrzynia) Wtyk: 125 A lub wolne końce Gniazda: 1 x 125 A 3~ 2 x 63 A 3~ 2 x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~</p>	1 szt.
<p>Domek: Wtyk: 125 A 3~ Gniazda: 2 x 63 A 3~ 1x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~</p>	2 szt.
<p>Domek: Wtyk: 63 A 3~ – na przewodzie 2 m Gniazda: 2 x 63 A 3~ 3 x 32 A 3~ 3 x 16 A 1 ~</p>	1 szt.
<p>Rozdzielnia Hand Made (drewniak) Wtyk: 63 A 3~ Gniazda: 3 x 32 A 3~</p>	2 szt.
<p>Piórnik: Wtyk: 63 A 3~ Gniazda: 2 x 32 A 3~ 3 x 16 A 1~</p>	3 szt.
<p>Piórnik: 2x case po 4 szt (wym. szer.36cm, dł.58 cm, wys. 48 cm): Wtyk: 32 A 3~ Gniazda: 1 x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~</p>	8 szt.
PRZELOTY	
<p>Zegar czasowy 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 1 x gniazdo 32A 5 bolców (3P+N+PE)</p>	1 szt.

Programator czasowy OR-PRE-403	1 szt.
Przelot gumowy SHUCKO 0,5 m	15 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 10 x 230 V	3 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 9 x 230 V	4 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 6 x 230V	11 szt.
125 A	
125 A (wtyk) / 2 x 63 A (gniazdo) - 1 m	3 szt.
125 A / wasy (5 x 25 mm) - 2 m	2 szt.
125 A / wasy (5 x 25 mm) - 1,5 m	1 szt.
63 A	
63 A (wtyk) / 125 A (gniazdo) - 2 m	1 szt.
63 A (wtyk) / 2 x 32 A (gniazdo) - 1 m	1 szt.
63 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 1 m	1 szt.
32 A	
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 20 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 7 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 5 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 2,5 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 32 A 1~ (gniazdo) - 2 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 3 x 230 V 1~ (gniazdo) - 1 m	4 szt.
32 A (wtyk) / 3 x (5 x 230 V gniazdo bez zabezpieczenia)	4 szt.
32 A 1~ (wtyk) / 16 A 1~ (gniazdo)	1 szt.
Wtyczka 1~ / 32 A (gniazdo)	1 szt.
16A	
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 20 m	1 szt.
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 8 m	1 szt.
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 5 m	1 szt.
16 A 1~ (wtyk niebieski) / 16 A 1~ (gniazdo) - 1,5 m	1 szt.
Wasy / gniazdo 63 A	2 szt.
Wasy / gniazdo 32 A	2 szt.
Wielowtyk (gniazdo) / 5 x wtyczka 1~	4 szt.
Wielowtyk (wtyczka) / 5 x gniazdo 1~	5 szt.
Wtyczka sieciowa / berlingi (gniazdo)	11 szt.
Do wyciągarek (4 x 1,5 mm)	
32 A (wtyk) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 1,5 m	1 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 50 m	2 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 20 m	1 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 15 m	2 szt.
PRZEWODY TRÓJFAZOWE	
125 A	
125 A / 125 A - 156 m (5 x 16 mm ²) na bębnie	1 szt.
125 A / 125 A - 100 m (5 x 25 mm ²)	1 szt.
125 A / 125 A - 75 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
125 A / 125 A - 60 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
125 A / 125 A - 50 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
125 A / 125 A - 30 m	1 szt.
125 A / 125 A - 20 m (5 x 16 mm ²)	2 szt.
125 A / 125 A - 20 m (4 x 16 mm ² + piąta żyła na zewnątrz)	1 szt.
125 A / 125 A - 10 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
125 A / 125 A - 3,7 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.

125 A / 125 A - 2 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
63 A	
63 A / 63 A - 150 m - na bębnie	1 szt.
63 A / 63 A - 40 m (4 x 10 mm ²) + pięta żyła na zewnątrz	1 szt.
63 A / 63 A - 30 m (5 x 10 mm ²)	2 szt.
63 A / 63 A - 25 m (5 x 10 mm ²)	1 szt.
63 A / 63A - 20 m (5 x 10 mm ²)	2 szt.
63 A / 63A - 11 m (5 x 10 mm ²)	1 szt.
63 A / 63 A - 10 m (4 x 10 mm ²) + pięta żyła na zewnątrz	2 szt.
63 A / 63A - 6 m (5 x 10 mm ²)	1 szt.
63 A / 63 A - 5 m (5 x 10 mm ²)	1 szt.
63 A / 63A - 4 m (5 x 10 mm ²)	1 szt.
Wąsy / 63 A (gniazdo) - 156 m (5 x 16 mm ²)	1 szt.
32 A	
32 A / 32 A - 60 m (5 x 6 mm ²)	1 szt.
32 A / 32 A - 50 m	1 szt.
32 A / 32 A - 40 m	1 szt.
32 A / 32 A - 30 m (5 x 6 mm ²)	4 szt.
32 A / 32 A - 20 m (5 x 6 mm ²)	34 szt.
32 A / 32 A - 18 m	1 szt.
32 A / 32 A - 15 m	1 szt.
32 A / 32 A - 10 m	3 szt.
PRZEWODY JEDNOFAZOWE	
Przewód ABL (3 x 2,5 mm) z potrójnym gumowym gniazdem	
40 m	3 szt.
35 m	1 szt.
30 m	8 szt.
25 m	11 szt.
20 m	8 szt.
10 m	1 szt.
ACL wtyczka niebieska 1-faz (3 x 2,5 mm)	
20 m	1 szt.
15 m	1 szt.
10 m	1 szt.
5 m	4 szt.
4 m	2 szt.
1,5 m	2 szt.
Przewody sieciowe na listwie (białe)	
38 m	1 szt.
30 m	1 szt.
28 m	1 szt.
25 m	1 szt.
20 m	2 szt.
15 m	1 szt.
10 m	6 szt.
5 m	25 szt.
3 m	6 szt.
2 m	2 szt.
1 m	11 szt.
Przewody sieciowe na listwie (czarne)	
50 m	3 szt.
40 m	2 szt.
35 m	1 szt.

30 m	3 szt.
25 m	15 szt.
20 m	34 szt.
19 m	1 szt.
15 m	39 szt.
10 m	91 szt.
7 m	1 szt.
5 m	42 szt.
3 m	18 szt.
2 m	1 szt.
1,5 m	10 szt.
Wielożyłowy 2 x 4 - 25m	3 szt.
NAJAZDY KABLOWE	
Najazdy DEFENDER (czarne - 5 kanałowe)	45 szt.
Najazdy DEFENDER (żółte - 5 kanałowe)	39 szt.
NAGRZEWNICE	
Nagrzewnica elektryczna VANGUARD VE9 EPA (9 kW) - wtyk 32 A	2 szt.
Nagrzewnica olejowa KAI 65 3000m ³ /h (65 kW)	1 szt.
Nagrzewnica gazowa MASTER BLP M 300m ³ /h (10 kW)	1 szt.