

Hawker

Odyssey

Für absolut sichere Startapplikationen bei elektrischen Fahrzeugen, wie Go Cart, Skooter, Rennboot, Motorrad, Rennwagen, Jet Ski, Pistenbully, Krankenfahrzeuge, Polizei und Feuerwehr, Militärfahrzeuge, Land- und Baumaschinen, Car Hifi.



| Artikel Nr. | Typ | Nennspannung V | Nennkapazität K10 Ah | max. Pulsstrom für 3 Sek. bis 7,2V | Kaltstartstrom für 30 Sek. bei -18°C A | Reservekapazität | Maße L/B/H mm | | | Gewicht kg | Anschluss |
|-------------|--------|-------------------|----------------------------|--|---|------------------|------------------|------|-----|---------------|-----------|
| 20.06301 | PC545 | 12 | 14 | 500 | 175 | 20 min. | 178 | 87 | 130 | 5,4 | M6 |
| 20.06303 | PC680 | 12 | 17 | 650 | 235 | 30 min. | 183 | 78 | 186 | 6,8 | M6 |
| 20.06305 | PC625 | 12 | 19 | 700 | 245 | 30 min. | 170,2 | 99,1 | 175 | 6,0 | M6 |
| 20.06306 | PC925 | 12 | 27 | 800 | 370 | 50 min. | 179 | 169 | 144 | 10,9 | M6 |
| 20.06308 | PC1200 | 12 | 46 | 1000 | 580 | 90 min. | 199 | 169 | 189 | 16,1 | M6 |
| 20.06310 | PC1700 | 12 | 70 | 1700 | 900 | 140 min. | 331 | 166 | 195 | 26,6 | M6 |

Passende Ladegeräte finden Sie im Menü: Lade- und Messtechnik