



| | | |
|---------------------------------|-------------------------------|--|
| Typen-Nummer | 514 00/AUX 14 | |
| Artikelnr. Batterie | 025514000101 | |
| Normbezug | DIN EN 50342-1, 50342-2 | |
| Anwendungsgebiet | Backupbatterie | |
| Elektrische Werte | | |
| Nennspannung | 12V | |
| Nennkapazität | 12 Ah (K20) | |
| Kaltstartstrom | 200 A (EN) | |
| Abmessungen und Gewichte | | |
| Gehäusegröße | AUX14 | |
| Länge max. | 150mm | |
| Breite max. | 88mm | |
| Kastenhöhe max. | 145mm | |
| Gesamthöhe max. | 145mm | |
| Batteriegewicht | Ca. 4,0 kg (+/- 5 %) | |
| Elektrolytdichte | Ca. 1,32 kg/Liter | |
| Elektrolyt | Verdünnte Schwefelsäure | |
| Stück/Ladungsträger | 195 | |
| Ladungsträger-ID | Europalette | |
| Stück pro Lage | 65 | |
| Ausführung | | |
| Bodenleiste | B00 | |
| Schaltung | 1 | |
| Polausführung | S10 | |
| Separator | AGM Separator | |
| Gasableitung | Batterie mit Zentralentgasung | |
| Rückzündschutz | Vorhanden | |
| Wartung ¹⁾ | | |
| Wasserverbrauch | < 1g/Ah | |
| Nachfüllwasser | Absolut wartungsfrei | |
| Selbstentladung | Ca. 3 % pro Monat | |
| Ladestrom | Ca. 1/20 der Nennkapazität | |
| Ladespannung ²⁾ | Max. 14,8 V | |



¹⁾ Alle angeführten Werte beziehen sich auf Raumtemperatur von +25° C.

²⁾ Empfehlung mit externem, spannungsgeregeltem Ladegerät. Achtung: Temperaturkompensation bei Abweichung!

Dokument DBTBAT00146 erstellt am 2018-04-01 ; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Original