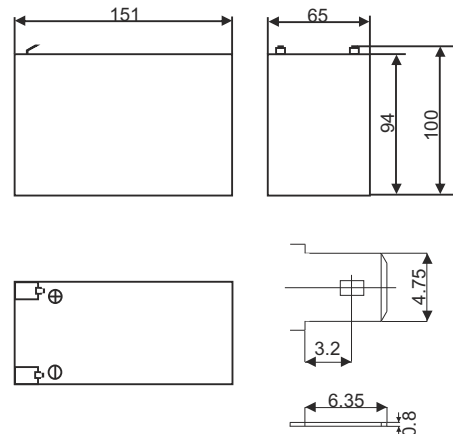


KOD: FGB7-12 v.1.0/II
 NAZWA: Akumulator 7Ah/12V FGB

PL



ZASTOSOWANIE:

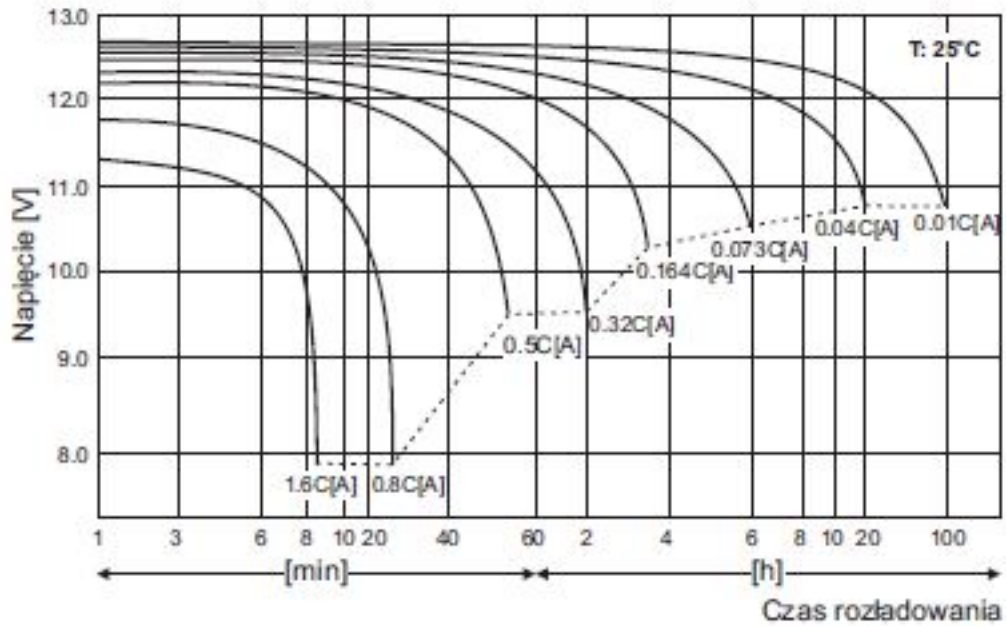
Akumulatory serii FGB dedykowane są do zasilaczy buforowych stosowanych w systemach security (CCTV, KD, SSWiN).

Akumulatory wykonane w **technologii AGM** (Absorbed Glass Mat) posiadają elektrolit wchłonięty w separatory z włókna szklanego o wielkiej porowatości, znajdujące się między płytami.

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe:	12V
Pojemność znamionowa:	7Ah / C ₁₀₀
Żywotność projektowana:	2 + 3 lat w 20°C
Rezystancja wewnętrzna:	≤30 mΩ
Napięcie ładowania w 25°C:	
Praca buforowa	13.65 V ± 0.15 V
Praca cykliczna	14.70 V ± 0.30 V
Prąd ładowania:	
Zalecany	0.7 A
Maksymalny	2.1 A
Maks. prąd rozładowania (5s):	82,5A
Waga:	~ 1,95 kg
Wymiary:	W=151, H=100, D=65 [mm, +/-2]
Gwarancja:	1 rok
Uwagi:	akumulator bezobsługowy, wykonany w technologii AGM, zawiera ołów

CHARAKTERYSTYKI ROZŁADOWANIA



CHARAKTERYSTYKI SAMOROZŁADOWANIA

