

958 07 Energy Plus

12V 80 Ah 600 CCA EN



Produktinformation:

Sznajder Energy Plus - Start- og strømforsyningsbatterier:

Starter- og strømforsyningsbatterier med længere levetid og øget holdbarhed af cykliske udladninger sammenlignet med konventionelle batterier.

Beskrivelse:

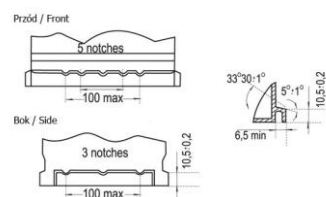
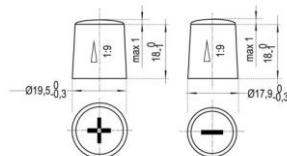
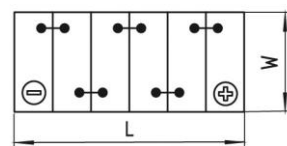
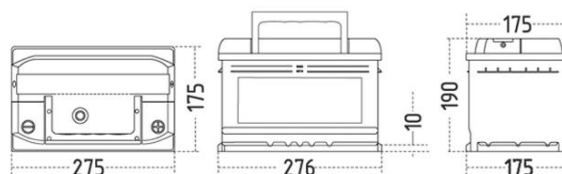
- Hybrid teknologi
- Tykkere plade (speciel legering af bly og pasta)
- Glasulds separator
- Vibrationssikring ved permanent fastgørelse af plader til kassen
- Beskyttelse mod indtrængende gnist
- Central udluftning (Kamina system)
- Håndtag integreret med låget
- Gode cykliske egenskaber
- God ladningsmodtagelighed
- Høj stabil effekt
- Optimalt til strømforbrug
- Lav selvudladning
- Magic-Eye indikator - for hurtig kontrol af batteriets ladningsstilstand
- Lav vedligeholdelse

Tekniskinformation:

Nominal Spænding (Vdc):	12
Hvilespænding i opladt stand v/25°C (Vdc):	12,6 - 12,8
Kapacitet Ah/100h v/25°C (C ₁₀₀):	90
Kapacitet Ah/20h v/25°C (C ₂₀):	80
Kapacitet Ah/5h v/25°C (C ₅):	60
Koldstartsstrøm CCA -18°C (EN):	600
Reservekapacitet i minutter v/25A v/27°C:	135
Cykliske egenskaber: v/25°C	< 200 v/50% DOD
Vibrationstest:	V3
Længde (mm):	276
Bredde (mm):	175
Højde (mm):	190
Polstilling:	0
Poltype:	1 (Automotive)
Bespænding:	B13
Kasstype:	L3
Vægt inkl. syre (kg.):	20,3

Gitterpladekonstruktion (Pb):	Støbt gitter
Legering:	Bly (Pb), Hybrid
Kassemateriale:	Polypropylen (PP)
Elektrolyt (svovlsyre) densitet (g/cm ³):	1,28
Opladning (Vdc) v/25°C ± 0,3 Vdc / ± 10°C:	14,8
Opladning (I) v/25°C (Amp) Max:	8,0
UN-Transportklassificering:	UN2794 Klasse 8 Gruppe III
Toldtarifnummer:	8507 10 20 80
HS Kode (harmonized system code):	85 07 10 00
Oprindelsesland:	Polen

Produktbillede, skematisk teknisk information:



Primær anvendelse:

Skibe Motorbåd Sejlbåd Elektriskdrevet maskiner
Nødbelysning Nødstrøm Gulvasker

Producentens Certifikater:

