



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa HJ-S75D31L - Hilfs-, Backup- und Spezialbatterie

Leistung

Spannung	12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	80Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	510A

Abmessungen

Länge	304mm
Breite	171mm
Höhe	227mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	20.7kg
--	--------



Gehäuseeigenschaften

Gehäusotyp	D31 JIS AGM
Batteriehälter	N
Deckeltyp	Einheitstarif (Flat)

Technologie

Adskiller	AGMSORTIMENT
Empfohlener Ladestrom	7A
Performance Marking	W5-C2-V2-E2

Anschlusspol Typ

T1

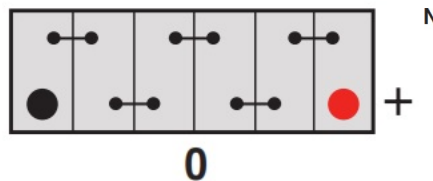
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Zellenanordnung



Batteriehälter



Datenblatt erstellt am 01/04/2025 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa HJ-S75D31L - Auxilliary, Backup & Specialist Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	80Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	510A

Dimensions

Length	304mm
Width	171mm
Height	227mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	20.7kg
-----------------------	--------

Container Features

Case Type	D31 JIS AGM
Hold Down	N
Lid Type	Flat

Technology

Separator	AGM
Recommended Charge Rate	7A
Performance Marking	W5-C2-V2-E2



Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 01/04/2025 - E&OE