



Yuasa Technisches Datenblatt

Yuasa 401 - Klassische Fahrzeugbatterien

Leistung

Spannung	6V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	60Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	350A

Abmessungen

Länge	186mm
Breite	170mm
Höhe	189mm

Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	11.6kg
Säurevolumen	3.0 Liter



Gehäuseeigenschaften

Batteriehälter	B12
Deckeltyp	Verschlussstopfen

Technologie

Technologie	Sb/Sb
Adskiller	PE
Empfohlener Ladestrom	4A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

Anschlusspol Typ

T1

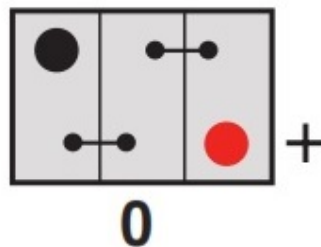
Standard DIN Post



Positive Terminal

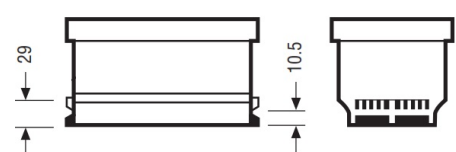
Negative Terminal

Zellenanordnung



Batteriehälter

B12



Datenblatt erstellt am 28/04/2025 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 401 - Classic Vehicle Batteries

Performance

Voltage	6V
Capacity (20-hour)	60Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	350A

Dimensions

Length	186mm
Width	170mm
Height	189mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	11.6kg
Acid Volume	3.0 litres

Container Features

Hold Down	B12
Lid Type	Raised Plug

Technology

Technology	Sb/Sb
Separator	PE
Recommended Charge Rate	4A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1



Terminal Type

T1

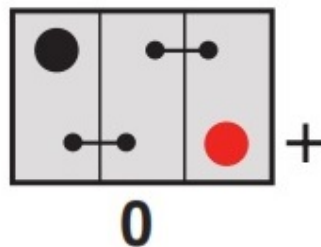
Standard DIN Post



Positive Terminal

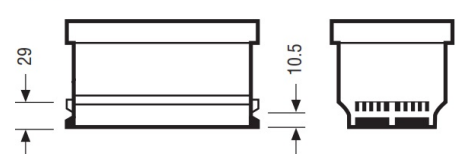
Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down

B12



Data Sheet generated on 28/04/2025 - E&OE