



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa HJ-A24L

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	40Ah
Corrente di spunto A (EN1)	310A

Dimensioni

Lunghezza	238mm
Profondità	129mm
Altezza	187mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	10.5kg
----------------------	--------



Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	A24 JIS AGM (Mazda MX5)
Fissaggi alla base	N
Applicazioni da semi trazione	✓
Tipo di coperchio	VRLA

Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	✓
Tecnologia	Ca/Ca VRLA
Separatore	AGM
Vibrazioni	V1 (30Hz/3g/2hr)
Corrente di carica raccomandata	2A
Performance Marking	W5-C2-V2-E2

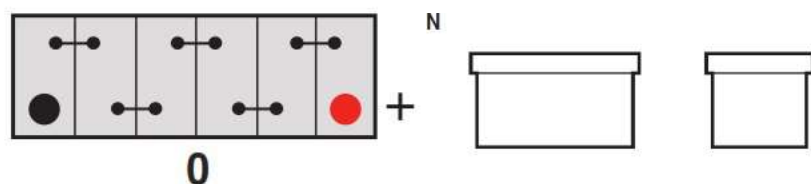
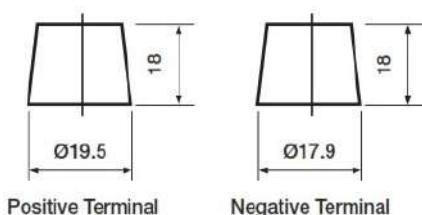
Tipologia dei terminali

Schema di Collegamento

Fissaggio batteria

T1

Standard DIN Post



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa HJ-A24L

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	40Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	310A

Dimensions

Length	238mm
Width	129mm
Height	187mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	10.5kg
-----------------------	--------



Container Features

Case Type	A24 JIS AGM (Mazda MX5)
Hold Down	N
Semi-Traction Features	✓
Lid Type	VRLA

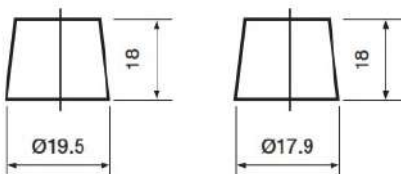
Technology

Flame Arrestor Technology	✓
Separator	Ca/Ca VRLA
Vibration	AGM
Recommended Charge Rate	V1 (30Hz/3g/2hr)
Performance Marking	2A
	W5-C2-V2-E2

Terminal Type

T1

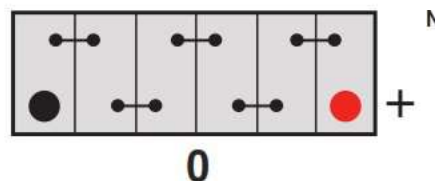
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 07/09/2021 – E&OE