



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa HJ-S46B24L(S)

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	45Ah
Corrente di spunto A (EN1)	325A

Dimensioni

Lunghezza	238mm
Profondità	126mm
Altezza	227mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	12.7kg
----------------------	--------



Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	B24 JIS AGM
Schema polarità	1
Fissaggi alla base	N
Maniglie	✓
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	3A
Performance Marking	W5-C2-V2-E2

Tipologia dei terminali

T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Schema di Collegamento



Fissaggio batteria



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa HJ-S46B24L(S)

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	45Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	325A

Dimensions

Length	238mm
Width	126mm
Height	227mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	12.7kg
-----------------------	--------



Container Features

Case Type	B24 JIS AGM
Cell Layout	1
Hold Down	N
Handles	✓
Semi-Traction Features	✓
Lid Type	VRLA

Technology

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

Terminal Type

T1

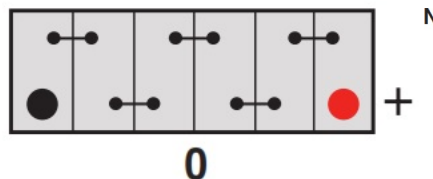
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 30/10/2024 - E&OE

