



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa L36-EFB - Batterie per tempo libero

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	100Ah
Corrente di spunto A (EN1)	850A

Dimensioni

Lunghezza	353mm
Profondità	175mm
Altezza	190mm



Pesi e Misure

Peso medio con acido	24kg
----------------------	------

Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	L5 DIN EFB
Fissaggi alla base	B3
Indicatore dello stato di carica	✓
Maniglie	✓
Circuito di sfiato	✓
Tipo di coperchio	Doppio Coperchio SMF

Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	✓
Tecnologia	Ca/Ca
Separatore	PE
Test antiribaltamento VDA	✓
Corrente di carica raccomandata	7A

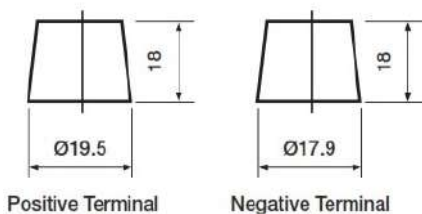
Tipologia dei terminali

Schema di Collegamento

Fissaggio batteria

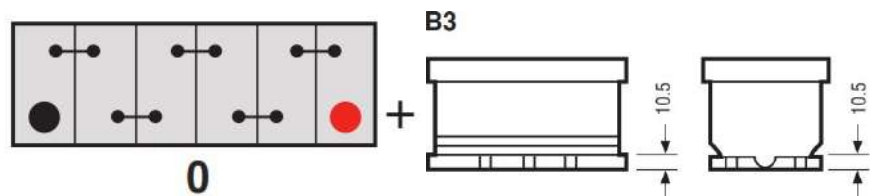
T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa L36-EFB - Leisure Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	100Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	850A

Dimensions

Length	353mm
Width	175mm
Height	190mm



Weights & Measures

Mean Weight with Acid	24kg
-----------------------	------

Container Features

Case Type	L5 DIN EFB
Hold Down	B3
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
End Venting	✓
Lid Type	SMF Double Lid

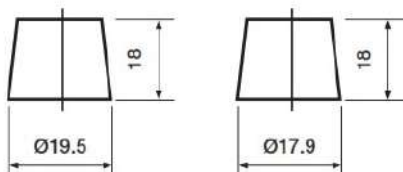
Technology

Flame Arrestor	✓
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Roll Over Test	✓
Recommended Charge Rate	7A

Terminal Type

T1

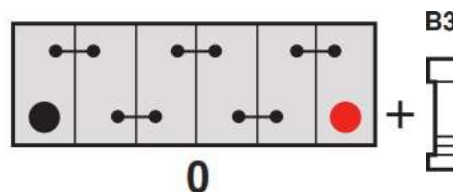
Standard DIN Post



Positive Terminal

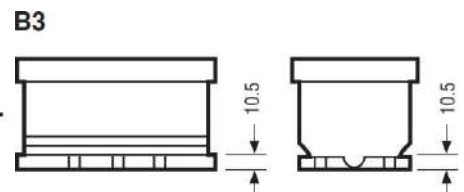
Negative Terminal

Cell Assembly Layout



0

Battery Hold-down



B3

10.5

10.5

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