



## Yuasa Scheda Tecnica

### Yuasa YBX3623 - Super Heavy Duty Battery

#### Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	180Ah
Corrente di spunto A (EN1)	1175A

#### Dimensioni

Lunghezza	511mm
Profondità	222mm
Altezza	215mm

#### Pesi e Misure

Peso medio con acido	45.3kg
----------------------	--------



#### Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	DIN B
Schema polarità	4
Fissaggi alla base	N
Indicatore dello stato di carica	✓
Maniglie	✓
Tipo di coperchio	Doppio Coperchio SMF

#### Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	✓
Tecnologia	Ca/Ca
Corrente di carica raccomandata	9A
Performance Marking	W3-C2-V4-E2

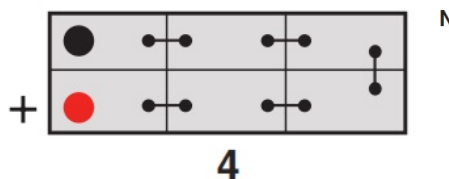
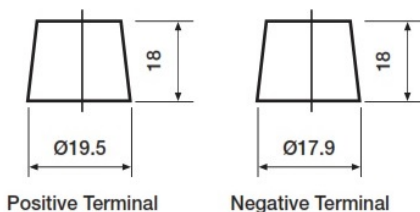
#### Tipologia dei terminali

#### Schema di Collegamento

#### Fissaggio batteria

#### T1

Standard DIN Post



Scheda tecnica prodotta su E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YBX3623 - Super Heavy Duty Battery

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	180Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	1175A

#### Dimensions

Length	511mm
Width	222mm
Height	215mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	45.3kg
-----------------------	--------



#### Container Features

Case Type	DIN B
Cell Layout	4
Hold Down	N
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
Lid Type	SMF Double Lid

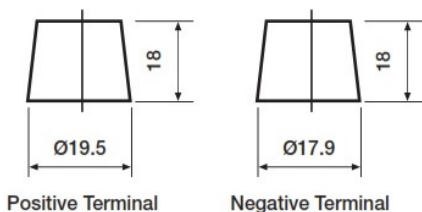
#### Technology

Flame Arrestor Technology	✓
Recommended Charge Rate	Ca/Ca 9A
Performance Marking	W3-C2-V4-E2

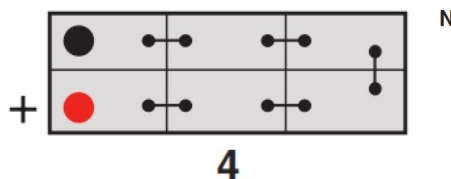
#### Terminal Type

##### T1

Standard DIN Post



#### Cell Assembly Layout



#### Battery Hold-down



Data Sheet generated on 16/04/2021 - E&OE