

Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa YBX5623 - Super Heavy Duty Battery

Prestazione

Tensione 12V Capacità (20 ore) 185Ah Corrente di spunto A (EN1) 1200A

Dimensioni

Lunghezza 511mm Profondità 222mm Altezza 215mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido 46kg



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

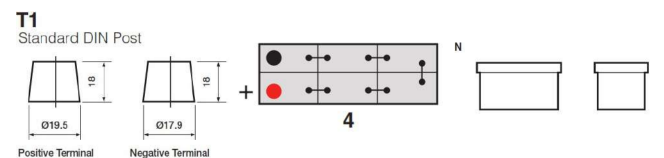
Tecnologia

Tecnologia Ca/Ca Corrente di carica 10A raccomandata

Performance Marking

W3-C2-V4-M1

Tipologia dei terminali Schema di Collegamento Fissaggio batteria



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YBX5623 - Super Heavy Duty Battery

Performance

Voltage 12V Capacity (20-hour) 185Ah Cold Cranking Amps (EN1) 1200A

Dimensions

Length 511mm Width 222mm Height 215mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid 46kg

Container Features

Case Type DIN B
Cell Layout 4
Hold Down N
State of Charge Indicator

Handles ✓

Lid Type SMF Double Lid



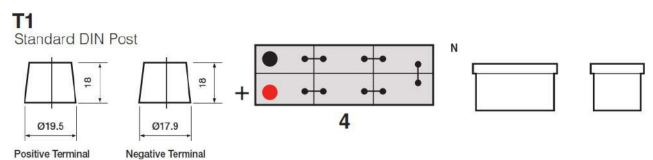
Technology

Technology Ca/Ca
Recommended Charge Rate 10A
Performance Marking W3-C2-V4-M1

Terminal Type

Cell Assembly Layout

Battery Hold-down



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

