



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa 712 - Batterie per veicoli storici

Prestazione

Tensione	6V
Capacità (20 ore)	240Ah
Corrente di spunto A (EN1)	520A

Dimensioni

Lunghezza	315mm
Profondità	181mm
Altezza	397mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	39.5kg
Volume dell'acido	7 Litri



Caratteristiche del Monoblocco

Fissaggi alla base	N
Maniglie	✓
Tipo di coperchio	Tappi a vista

Tecnologia

Tecnologia	Sb/Sb
Separatore	PE
Corrente di carica raccomandata	12A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

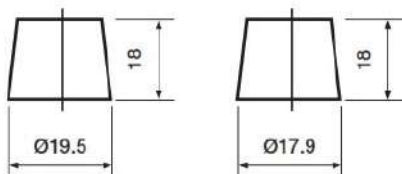
Tipologia dei terminali

Schema di Collegamento

Fissaggio batteria

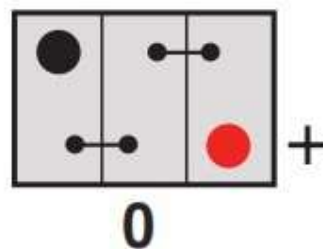
T1

Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal



N



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 712 - Classic Vehicle Batteries

Performance

Voltage	6V
Capacity (20-hour)	240Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	520A

Dimensions

Length	315mm
Width	181mm
Height	397mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	39.5kg
Acid Volume	7 litres



Container Features

Hold Down	N
Handles	✓
Lid Type	Raised Plug

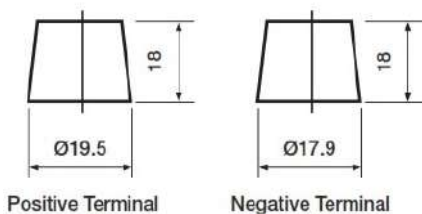
Technology

Technology	Sb/Sb
Separator	PE
Recommended Charge Rate	12A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

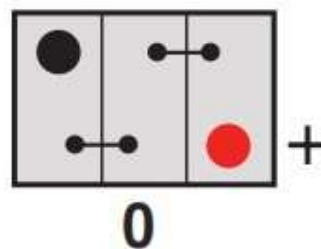
Terminal Type

T1

Standard DIN Post



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



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