



## Yuasa Scheda Tecnica

### Yuasa YBXAX14 - Batterie Ausiliarie, di Backup e usi Specifici

#### Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	12Ah
Corrente di spunto A (EN1)	200A

#### Dimensioni

Lunghezza	150mm
Profondità	87mm
Altezza	145mm

#### Pesi e Misure

Peso medio con acido	4.6kg
----------------------	-------



#### Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	MC AGM
Schema polarità	1
Fissaggi alla base	N
Circuito di sfiato	✓
Tipo di coperchio	VRLA

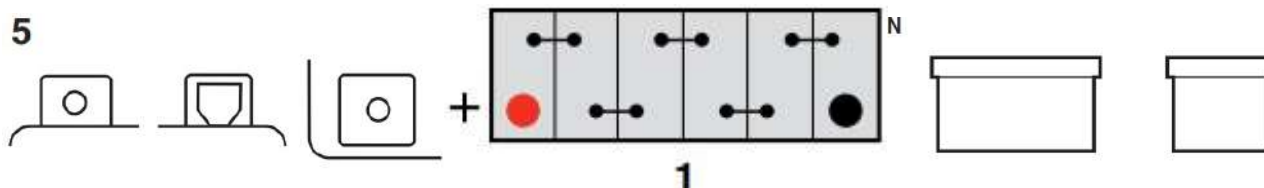
#### Tecnologia

Tecnologia	Ca/Ca VRLA
Separatore	AGM
Corrente di carica raccomandata	1.2A

#### Tipologia dei terminali

#### Schema di Collegamento

#### Fissaggio batteria



Scheda tecnica prodotta su E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YBXAX14 - Auxilliary, Backup & Specialist Batteries

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	12Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	200A

#### Dimensions

Length	150mm
Width	87mm
Height	145mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4.6kg
-----------------------	-------



#### Container Features

Case Type	MC AGM
Cell Layout	1
Hold Down	N
End Venting	✓
Lid Type	VRLA

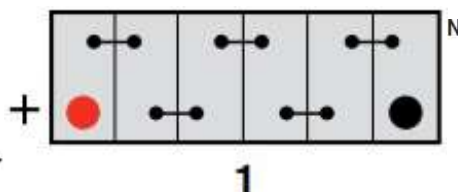
#### Technology

Technology	Ca/Ca VRLA
Separator	AGM
Recommended Charge Rate	1.2A

#### Terminal Type



#### Cell Assembly Layout



#### Battery Hold-down



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