



GS Scheda Tecnica

GS EFB005 - GS EFB Stop Start

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	64Ah
Corrente di spunto A (EN1)	620A

Dimensioni

Lunghezza	232mm
Profondità	173mm
Altezza	225mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	17.5kg
Volume dell'acido	4.1 Litri



Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	D23 JIS EFB (Q55/Q85)
Fissaggi alla base	N
Tipo di coperchio	Tappi a vista

Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	✓
Tecnologia	Ca/Ca
Separatore	PE
Vibrazioni	V3 (60Hz/6g/20hr)
Corrente di carica raccomandata	4A
Performance Marking	W4-C2-V3-M1

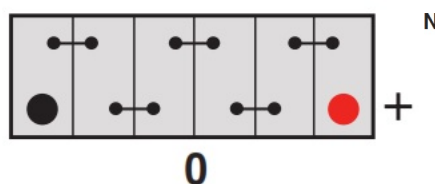
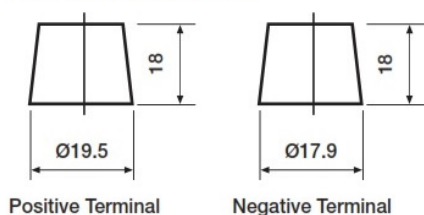
Tipologia dei terminali

Schema di Collegamento

Fissaggio batteria

T1

Standard DIN Post



Scheda tecnica prodotta su E&OE



GS Technical Data Sheet

GS EFB005 - GS EFB Stop Start

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	64Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	620A

Dimensions

Length	232mm
Width	173mm
Height	225mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	17.5kg
Acid Volume	4.1 litres



Container Features

Case Type	D23 JIS EFB (Q55/Q85)
Hold Down	N
Lid Type	Raised Plug

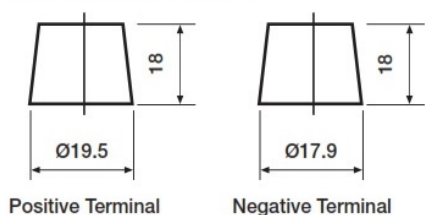
Technology

Flame Arrestor	✓
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
Vibration	V3 (60Hz/6g/20hr)
Recommended Charge Rate	4A
Performance Marking	W4-C2-V3-M1

Terminal Type

T1

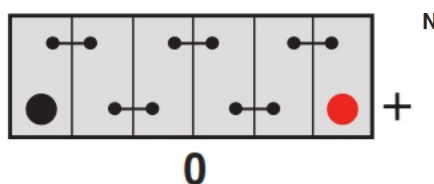
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 18/10/2024 - E&OE