

BATERIA CARGADA

| CÓDIGO | TENSIÓN | CAPACIDAD | CORRIENTE ARRANQUE | RES. CAP. | CAJA | TALÓN BASE | ESQUEMA | UDS. PALET |
|-----------|---------|-----------|--------------------|----------------|------|------------|--------------------------------------|------------|
| FQS40BF.0 | V | AH 20H | A (EN) | MINUTOS | NS40 | BI | 04:POSITIVO DRCHA 13:POSITIVO IZQ | 27X3 |
| | 12 | 40 | 330 | 55MIN A 25A | | | 0 | |

ORIGINAL
ASIAN EDITION



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



OJO MÁGICO
dispositivo de control visual del nivel de electrolitos



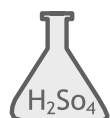
ANTI-EXPLOSIONES
En la tapa con desgasificación integrada se coloca una pildonara a prueba de explosión



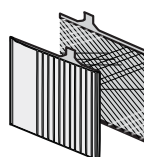
CAJA Y CUBIERTA
Polímero de polipropileno



25°C TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO
Para esta densidad y características, 25°C



ÁCIDO SULFÚRICO
de peso específico -
1,28 +/- 0,01 g/ml
Volumen de ácido aprox. 2,7l



PLACAS
Rejillas expandidas de aleación de Pb/Ca.
Envuelto en material de polietileno



PESO BATERÍA
Carga aprox. 10,8 Kg