

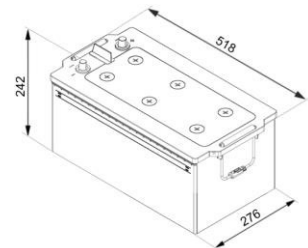
Loisirs et Marine

Batterie EFB à double usage



Informations sur le produit

N° d'article :	Référence 0092LE0010
KSN :	LE 001
Ligne:	LE
Technologie:	OEPP - Amélioré Batterie inondée*



Spécifications

Tension nominale :	12 V			
Capacité nominale : (20 h de décharge jusqu'à 10,5 V)	C20	240 Ah		
Capacité de réserve : (@ 25 A)	Durée : 505 minutes			
Ampère de démarrage à froid : (EN / -18°C U10s ≥ 7,5 V)	1200 A			
Taille du groupe :	C			
Angle d'inclinaison à court terme :	55°			
Angle d'inclinaison permanent :	0°			
Dimension:	Longueur 518 mm	Largeur 276 mm	Hauteur sans poteau	Hauteur avec poteau 242 millimètre
Poids total de la batterie : (environ, batterie chargée)	58,1 kg			
Disposition des poteaux :	3			
Polart :	1			
Fortification:	B00			
Dégazage:	-			

Informations techniques

Application:	Loisirs et Marine
Service:	Sans entretien
Charge standard : Tension de charge :	14,4 V
Courant de charge :	24 A
Modèle de chargement :	UI
Normes européennes :	DIN EN 60095-1, -2, -4 Batteries de démarrage au plomb ; DIN EN 50342 Batteries de démarrage au plomb ; DIN 41 773, Chargeur avec propriétés UI

*EFB (Enhanced Flooded Battery) : La plaque positive est recouverte d'un tissu en polyester, ce qui maintient le taux d'autodécharge