



Afficheur à
matrice de LED
étanche

Immersion
1000 m



Caractéristiques techniques

Mécanique

Dimensions hors connectique :

Corps : 121 x Ø115 x 350 mm (masse en air 12.520 kg)

Corps avec équerres : 121 x 115 x 406 mm (masse en air 13.100 kg)

Inox 316L et borosilicate trempé

Electrique

Tension : 18 – 30 VDC

Connecteur selon demande

Contrôle : RS485

Mise en veille automatique, réveil par illumination externe (seuil réglable)

Affichage texte par scrolling, délai d'affichage programmable

Environnement

Immersion 1000 m

Température d'utilisation : -10° à 40° C

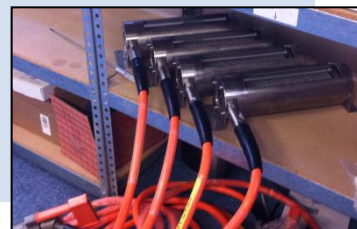
Options

Immersion 3000 m

Support de fixation selon spécification

Autre matière selon spécification

Connecteur ou pénétrateur spécifique



Head Office

901 Avenue Alphonse Lavallée

83210 La Farlède – France