

Δ4 2 7

A4.2.6

تم التحديث: 2014/07/28

**4428** 

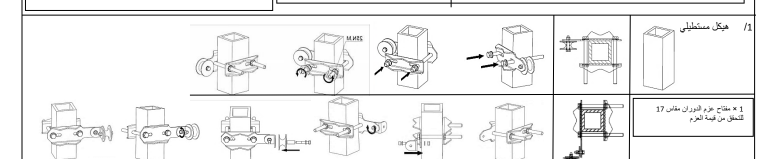
25N.M

### AN802/ دلیل التجمیع تریخ التسب 2014/04/24

#### مكونات الجهاز AN802AN802 المعدات اللازمة للتثبيت AN802 P3 x 1: لوحة التثبيت P2 x 1: لوحة العداد P4 x 2: لوحة عداد صغيرة x 1 مفتاح ربط مقاس13 P5 x 1: لوحة النابض x 1 مفتاح ربط مقاس 19 S1 x 2: مسمار مقاس 12م × 160 مم S2 x 1: مسمار مقاس 8 م × 20 مم x 1 مفتآح عزم الدوران مقاس 19 1× مفتّاح سداسي مقاس 6 S3 x 1: مسمار مقاس 8م × 45مم, W1 x 4: حلقة التثبيت التلقائي D12 W2 4: حلقة التثبيت D12 N1 x 6: صامولة 12م

#### التوصيات - أجري نفس خطوات عملية التثبيت العلوي لجهاز AN801UNI - ينبغى اتناع إشارات التثبيت وفقًا لوضع الهيكل الخاص بك. - يجب الناكة من إحكام ربط مسمار التثبيت باستخدام مقتاح العزم للتأكد من قيمة الربط. - يمكن استخدام الغزاء Loctique الخاصة بالمسامير على الصواميل أيضًا - يجب موازاة اللوحة ولوحة العداد في جبعين الحالات. ونضل تحديد نقطة الإرساء في

أقرب موقع من الهيكل

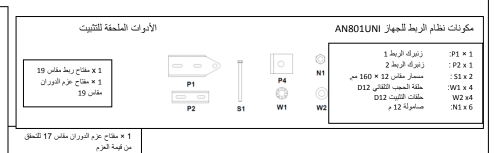


# دليل التجميع

ج

# AN801UNI /التجميع – التثبيت السفلي تاريخ التحميع

أجري نفس خطوات عملية التثبيت العلوي لجهاز AN801UNI للتثبيت السفلي للجهاز AN801UNI



القوصيات - تتنبغى انتباع إشارات التثبيت الجهاز AM801UNI - ينبغى انتباع إشارات التثبيت وفعًا لوضيع الهيكل الخاص بك. - يجب التأكد من لحكام ربط مسمار التثبيت باستخدام مفتاح العزم للتأكد من قيمة الربط. - يمكن استخدام الغزاء JCotique الخاصة بالمعسامير على الصواميل أيضنا - يجب موازاة اللوحة ولوحة العداد في جميع الحالات.

- يفضل تحديد نقطة الإرساء في أقرب موقع من الهيكل.

### دليل التجميع

# AN801TEN/ التجميع نوبة التحديث 2014/4/24

#### التوصيات

- بجب التأكد من إحكام ربط مسمار التثبيت باستخدام مقتاح العزم للتأكد من قيمة الربط. - يمكن استخدام الغراء Loctique الخاصة بالمسامير على الصراميل أيضنا. - استكمل عملية تحديد نظام الربط AN801TEN على التثبيت المنخفض لجهاز

AN801UNI المثبت بالفعل.

ANGOU DINI انفلت بفعض. - يجب تثنيت لوحة تحديد المرضع P6 الخاصة بربط مسمار الزنبرك T على مكان الإرساء المنخفض للجهاز AN801UNI مع إحكام ربط المسمار بمقاس 16 م.

لف المسامير الموجودة على كابل المشبك باتجاه الكابل النشط

مسمار دان 30

#### المعدات الخاصة بالتثبيت مكونات نظام الربط

x 1 مفتاح ربط مقاس X 1 x 1 مفتاح ربط مقاس 17

x 2 مفتاح ربط مقاس 19 x 1 كماشة الكابل

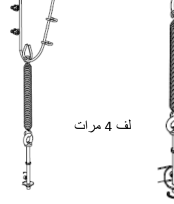
x 1 قطعة من الشريط

1 × مفتاح عزم الدوران مقاس 17 للتحقق
من قيمة العزم

### تثبيت نظام الربط







P6: أدخل رمز الوضع

T x 1: ربط الزنبرك

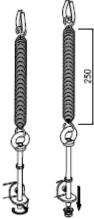
N1 x 2: صامولة 12 م

A1 x 1 : مسمار تثبت 12م

W2 x 1 : المسمار D12 : V x 2 كابل المشبك

: R x 1

حلقة الجلبة المعدنية



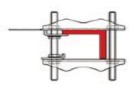
### مثال للاستخدام (من المنتجات القياسية)

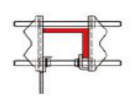
Les supports en L:

L1max=160nm

L2max=94nm





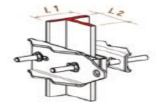


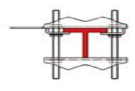


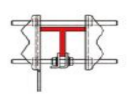
Les supports en T:

L1max=160mm

L2max=94mm





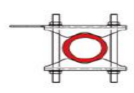


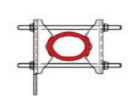


Les supports Tubulaires:

Dmax=94mm









Les supports Rectangulaires:

L1max=160mm

L2max=94mm

