

KOMPAKTSTATION

UK 2600-35X

Transformator bis 2500kVA ¹⁾

Unsere Kompaktstation UK 2600-35X ist **die** Station für spezielle Aufgabenstellungen. Ob als Netzstation oder als Übergabestation mit mehr oder weniger Intelligenz, die UK 2600-35X bietet jederzeit die geforderte Sicherheit und Qualität und ist gleichzeitig eine platzsparende Lösung.

Die Station verfügt über ein witterungsbeständiges, fugenloses Betongehäuse aus hochwertigem Stahlbeton mit den Festigkeitsklassen C35/45 und den Expositionsklassen XC4, XF1 und XA1 in FD-Qualität (flüssigkeitsdicht) gemäß der DIN 1045-2 / EN 206.

Der integrierte Kabelkeller dient gleichzeitig als Fundament, so dass die Kabel erdüberdeckt eingeführt werden können.

Der Trafostellplatz ist als Ölauffangwanne ausgebildet und gewährleistet den erforderlichen Gewässerschutz ohne zusätzliche Beschichtung.

Das Dach ist als separate Dachplatte aus Beton mit leichtem Gefälle nach zwei Seiten angelegt. Es ist gleitend gelagert und kann zum Transformatorwechsel abgenommen werden.

Zur Ausstattung der Kompaktstation gehören zwei doppelflügelige Aluminiumtüren vor der Niederspannungsverteilung und vor der Mittelspannungsanlage sowie eine Lüftertür und ein Festlüfter im Traforaum.



www.betonbau.com



1) Abhängig von der Anwendung

