

Bild



Dateiname

Spelsberg_Abox XT
SL_01.jpg

Bildunterschrift

Für den zuverlässigen Schutz von Elektroinstallation im Außenbereich ist die Abox XT SL von Spelsberg die passende Wahl. Die robusten Outdoor-Gehäuse werden mittels Gießharztechnik ausgegossen und sind so vollständig gegen Feuchtigkeit abgeschirmt.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co.
KG



Spelsberg_Abox XT
SL_02.jpg

Die Abox XT SL ist nicht nur für Anwendungen im Erdreich die ideale Lösung. Die wasserdichte Verbindungsdose eignet sich auch optimal für den Einsatz in Überschwemmungsgebieten, Wasch- und Hafenanlagen sowie Tunneln.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co.
KG



Spelsberg_Abox XT
SL_03.jpg

Die Verbindungsdose verfügt über schraublose WAGO-Verbindungsklemmen der Serie 221 und ermöglicht damit eine flexible sowie einfache Montage.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co.
KG



Spelsberg_Abox XT
SL_04.jpg

Auch im ausgegossenen Zustand sind Wartungsarbeiten und Messungen weiterhin möglich. Für Veränderungen an der Verkabelung lässt sich das Harz leicht entfernen und neu vergießen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co.
KG



Spelsberg_Abox XT
SL_05.jpg

Die VDE-zertifizierte Komplettlösung setzt sich aus WAGO-Verbindungsklemmen in Kombination mit der Abox-i und dem Gießharz von Spelsberg zusammen. Zusätzlich ist ein Klemmenhalter erhältlich.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co.
KG