

	<p>Objekt: Baugruppe Access-Point</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030007374001</p>
--	---

Beschreibung

Stahlbaugestell, grün lackiert, mit aufgeschraubten Einheiten: Becker-Mining-Accesspoint BCOM-APO2, Einschraubnetzgerät SVli 12 / 2.0 - 250, "e"-Verteiler 16 mm² 4fach, rechts und links jeweils eine W-LAN-Antenne, auf der Vorderseite zwei Gummibänder.

Mining Access Point zum Untertageeinsatz in Steinkohlebergwerken, dient zum Datenaustausch zwischen kabelgebundenen und kabelungebundenen Einheiten

Grunddaten

Material/Technik: Stahl, Kunststoff, Glas, Kupferkabel *
Maße: Höhe: 1350 mm; Breite: 550 mm; Länge: 505 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 2009
 wer RAG Deutsche Steinkohle AG
 wo Bottrop

[Geographischer wann
Bezug]
 wer
 wo Ruhrgebiet

Schlagworte

- Fernwirktechnik
- Kommunikation
- Nachrichtentechnik