

Combinaison UP – étanche et optique intéressante

Avec nos armoires de distribution encastrées/apparentes, associées aux combinaisons d'appareils de commutation en butyl-caoutchouc pour le boîtier accueillant les composants électrotechniques, nous vous offrons une solution de distribution de courant répondant aux exigences les plus strictes.

Client: Max Zeller Söhne AG, Remèdes à base de plantes, 8590 Romanshorn
Planification: Büchler+Hiestand AG, Bureau d'ing. pour l'électrotechnique, 9320 Arbon
Tâche/Donnée du problème: Combinaison de distribution et de sécurité UP avec divers équipements.

Distributeur d'énergie

Forme externe et aspect identique, matériel inoxydable, nettoyage facile, protection contre la poussière et les jets d'eau.

Caractéristiques

- Boîtier noyé en V2A
- Cadre avec porte et joint
- Boîtier à encastrer équipé, en butyl-caoutchouc

Le nettoyage de la locale pose aucun problème si la porte du boîtier est fermée.



- Un clapet dans la porte permet le branchement du câble si celle-ci est fermée
- Porte avec fermeture rotative réglable

- Installation de grand style afin d'éviter un méli-mélo avec les câbles et pour changer individuellement les fiches d'alimentation des installations et appareils.

V 0412