

Quel longueur de levier utiliser sur un RM6 en fonction de la proximité de mur, de la cellule voisine et de la présence d'une motorisation ?

Wat is de lengte van de hendel op een RM6 in functie van de muur, de nabijgelegen cel en de aanwezigheid van motorisatie?

Solution standard

L'axe des commandes sur un RM6 est déporté vers la droite.

La manœuvre d'un levier standard référence 1796452 et de rayon 310 mm requiert un espace libre à droite.

Laisser une distance « X » par rapport au mur droit ou par rapport à la cellule de comptage.

Pour fonction I : 100mm
 Pour fonctions Q/D/B : 250mm

Standaard oplossing

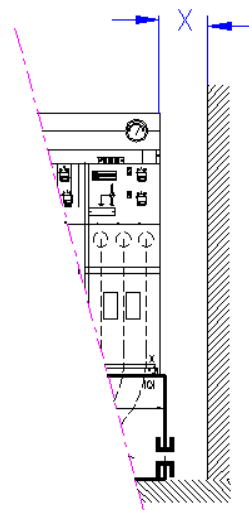
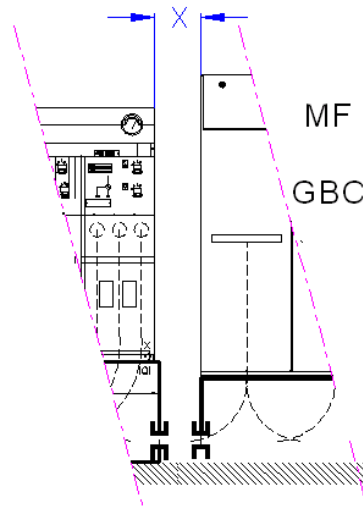
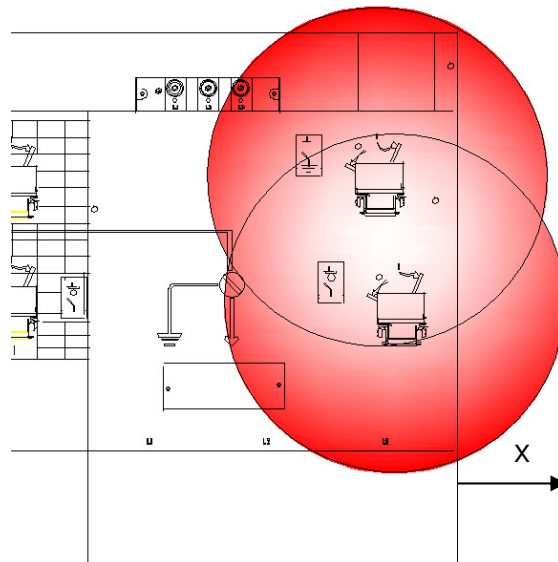
De controle-as op een RM6 wordt afgeleid naar rechts.

De bediening van een standaard hendel met referentie 1796452 en met een straal van 310mm vereist een vrije ruimte langs rechts.

Behoudt een afstand « X » ten opzichte van de rechtermuur of ten opzichte van de meetcel.

Voor de functie I : 100mm

Voor de functies Q/D/B : 250mm



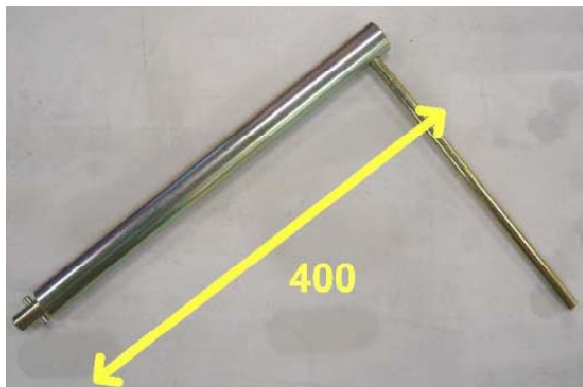
Quel longueur de levier utiliser sur un RM6 en fonction de la proximité de mur, de la cellule voisine et de la présence d'une motorisation ?

Wat is de lengte van de hendel op een RM6 in functie van de muur, de nabijgelegen cel en de aanwezigheid van motorisatie?

Levier 400mm

Une autre solution est d'utiliser un levier allongé référence 51194152F0 pour :

-) soit déborder devant le comptage
-) soit effectuer une rotation exclusivement devant le RM6



Hendel 400mm

Een andere oplossing bestaat erin gebruik te maken van een verlengde hendel met referentie 51194152F0 om:

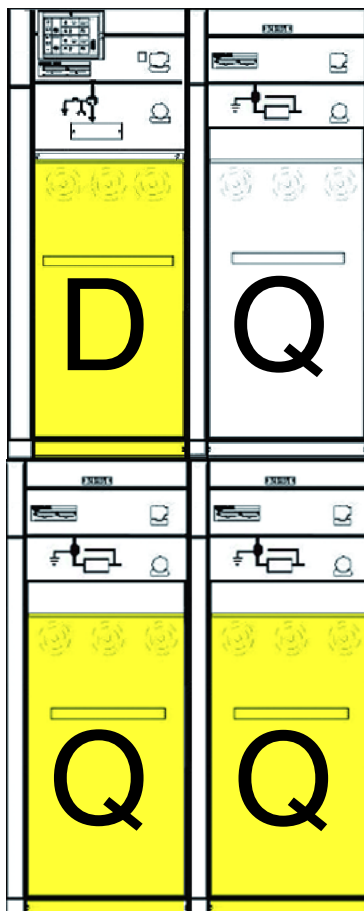
-) *Ofwel een overloop voor de meetcel te creëren*
-) *Ofwel een rotatie te bewerkstelligen die zich enkel voor de RM6 voordoet*

Levier 400mm et extensibles 1F

Pour le RM6 extensible avec 1 fonction, lorsque le disjoncteur est manuel et se trouve à gauche de la fonction interrupteur-fusible

Pour le RM6 extensible avec 1 fonction, lorsque deux fonctions interrupteur-fusibles sont raccordées

Hendel 400mm en uitbreidbaar 1F



Voor de RM6 die uitbreidbaar is met 1 functie, in het geval van een manuele vermogensschakelaar die zich links van de functie schakelaar-zekering bevindt

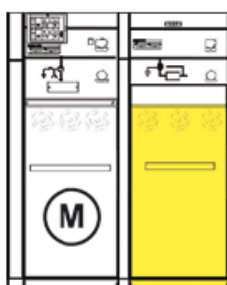
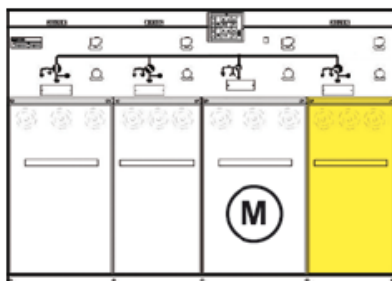
Voor de RM6 die uitbreidbaar is met 1 functie, indien twee schakelaar-zekering functies met elkaar verbonden zijn

Quel longueur de levier utiliser sur un RM6 en fonction de la proximité de mur, de la cellule voisine et de la présence d'une motorisation ?

Wat is de lengte van de hendel op een RM6 in functie van de muur, de nabijgelegen cel en de aanwezigheid van motorisatie?

Motorisation disjoncteur et levier 240mm

Le levier de manœuvre de 240mm est nécessaire (référence 3725708):
Pour le RM6 avec 2, 3 ou 4 fonctions, lorsque le disjoncteur est motorisé et se trouve à gauche de la fonction interrupteur
Pour le RM6 extensible avec 1 fonction, lorsque le disjoncteur est motorisé et se trouve à gauche de la fonction interrupteur-fusible



Motorisatie vermogenschakelaar en hendel 240mm

*Er is een bedieningshendel van 240mm benodigd (referentie 3725708):
Voor de RM6 met 2, 3 of 4 functies, indien de vermogenschakelaar gemotoriseerd is en deze zich links van de schakelaarfunctie bevindt
Voor de RM6 die uitbreidbaar is met 1 functie, indien de vermogenschakelaar gemotoriseerd is en zich links van de schakelaar-zekering functie bevindt*