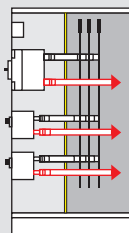
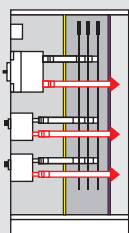


Definities (norm EN 61439-1)



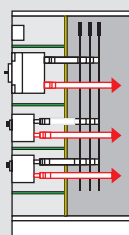
Vorm 2a

Scheiding tussen de railstellen en de functionele eenheden (FE). De aansluitklemmen van de externe geleiders moeten niet gescheiden zijn van de railstellen.



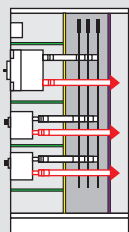
Vorm 2b

Scheiding tussen de railstellen en de functionele eenheden (FE). De aansluitklemmen voor de externe geleiders zijn gescheiden van de railstellen.



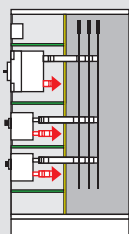
Vorm 3a

Scheiding tussen de railstellen en functionele eenheden (FE) en scheiding van alle afzonderlijke functionele eenheden. De aansluitklemmen van de externe geleiders moeten niet gescheiden zijn van de railstellen.



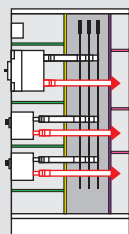
Vorm 3b

Scheiding tussen de railstellen en de functionele eenheden en scheiding van alle afzonderlijke functionele eenheden. De aansluitklemmen voor de externe geleiders zijn gescheiden van de railstellen.



Vorm 4a

Scheiding tussen de railstellen en de functionele eenheden en de scheiding tussen alle functionele eenheden (FE) afzonderlijk, de aansluitklemmen voor externe geleiders (die integraal deel uitmaken van de functionele eenheid) inbegrepen. De aansluitklemmen voor de externe geleiders bevinden zich in hetzelfde compartiment als de functionele eenheid. De aansluitklemmen voor de externe geleiders zijn gescheiden van de railstellen.

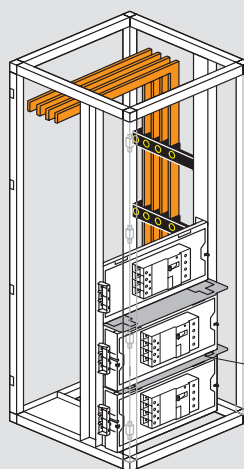


Vorm 4b

Scheiding tussen de railstellen en de functionele eenheden en scheiding van alle functionele eenheden afzonderlijk, de aansluitklemmen voor de externe geleiders inbegrepen. De aansluitklemmen voor de externe geleiders bevinden zich niet in hetzelfde compartiment als de functionele eenheid maar in afzonderlijke gescheiden compartimenten.

Uitvoering met achteraansluitingen

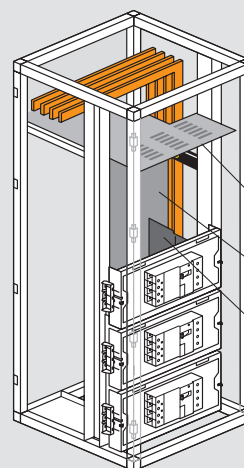
Vorm 2a



Vorm 2a wordt eenvoudigweg verkregen door het gebruik van regelbare horizontale platen. De DPX moeten voorzien zijn van achteraansluitingen. De stroomrail moet worden geïnstalleerd aan de achterzijde van de functionele stijprofielen. Als de vloerkast moet worden uitgebreid, moeten er volle platen worden gebruikt. Wanneer er een verschuiving optreedt tussen 2 platen, moet de horizontale scheiding ref. 020892 of 020592 worden gebruikt om elke toegang tot het achterste railstel te verhinderen.

Horizontaal schot ref. 020892 of ref. 020592 om de verschuiving tussen de platen op te vangen

Vorm 2b



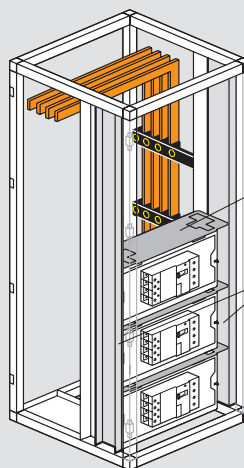
Scheiding van de railstellen van de functionele eenheden. De klemmen voor externe geleiders worden gescheiden van de railstellen. Het verticale railstel wordt aan de achterzijde van de functionele stijprofielen geplaatst. De apparaten moeten horizontaal geplaatst zijn, met achteraansluitingen.

Schot van het horizontale railstel ref. 020893/94

Verticaal schot voor railstel achterzijde ref. 020848/49

Scheidingsschot achteraansluitingen ref. 020877/78/79

Vorm 3a



Vorm 3a wordt verkregen op basis van vorm 2a door toevoeging van de horizontale scheidingen ref. 020892 of ref. 020592

Horizontaal schot ref. 020892 of ref. 020592

Lateraal schot voorzijde ref. 020868