Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CP 6212.065

Несущий профиль, с регулировкой высоты

Состояние: 10.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



СР 6212.065 - Несущий профиль, с регулировкой высоты для систем несущих рычагов

The new height-adjustable support section ensures that you always have a good view of the key parameters in human/machine interaction. The system can be fitted directly to the components in the CP 120 support arm system without any further adaptation on the wall side, and on the enclosure side on support arm system CP 60.



Функции

Арт. №	CP 6212.065
Описание продукта	Новый несущий профиль, с регулировкой высоты всегда обеспечивает нужный обзор важнейших элементов интерфейса "человек-машина". Система может монтиироваться без дополнительного адаптера со стороны стены к компонентам системы несущих рычагов СР 120, а со стороны корпуса к системе СР 60 или СР 120, в зависимости от модели.
Преимущества	Несущий рычаг фиксируется в любом положении Точная адаптация к нагрузке с помощью регулировочного винта спереди на несущем профиле Установочный винт доступен без демонтажа компонентов Безопасность благодаря большому кабельному поддону и прокладке кабеля в точках поворота Съемная крышка для простого ввода кабеля Угол наклона установленного корпуса с изменением высоты не меняется Можно беспрепятственно провести кабели со штекерами, например, DVI, VGA Большой диапазон веса от 4 до 60 кг с тремя системами. (диапазон веса для укомплектованного корпуса и вертикального несущего профиля).

© Rittal 2025

2

Функции

апазону
кой ировкой ном и.

© Rittal 2025 3