

Elementy do wykonania daszka o szerokości dostosowanej do wielkości rozdzielnicy



Mi DB 15

Daszek

Nowość

dla skrzynki o szerokości 150 mm
szerokość 150 mm
głębokość 245 mm
z elementami montażowymi



Mi DB 30

Daszek

Nowość

dla skrzynki o szerokości 300 mm
szerokość 300 mm
głębokość 245 mm
z elementami montażowymi

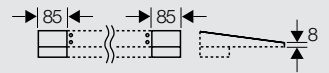


Mi DB 01

Elementy boczne daszka

Nowość

dla daszków o szerokościach 150 i 300 mm



Przykład daszka dla skrzynki o szerokości 450 mm
Elementy składowe:

- 1 x Mi DB 01
- 1 x Mi DB 15
- 1 x Mi DB 30



Sposób montażu:

- (1) Daszki Mi DB 15 oraz Mi DB 30 montowane są tak samo jak płyty przepustowe
- (2) Metalowy łącznik (w komplecie) stosowany przy montażu daszka do dwóch lub więcej skrzynek
- (3) Metalowe części daszka
- (4) Elementy boczne Mi DB 01



Elementy do wykonania daszka o szerokości dostosowanej do wielkości rozdzielnicy



FP DB 27

Daszek

Nowość

dla obudowy o szerokości 270 mm
szerokość 270 mm
głębokość 245 mm
z elementami montażowymi



FP DB 36

Daszek

Nowość

dla obudowy o szerokości 360 mm
szerokość 360 mm
głębokość 245 mm
z elementami montażowymi

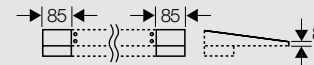


Mi DB 01

Elementy boczne daszka

Nowość

dla daszków o szerokościach 270 i 360 mm



Przykład daszka dla rozdzielnicy o szerokości 546 mm

Elementy składowe:

1 x Mi DB 01

2 x FP DB 27



Sposób montażu:

- (1) Daszki FP DB 27 oraz FP DB 36 montowane są tak samo jak ścianki boczne
- (2) Metalowy łącznik (w komplecie) stosowany przy montażu daszka do dwóch lub więcej obudów
- (3) Metalowe części daszka
- (4) Elementy boczne Mi DB 01

