Acesso Rápido

Quando pressionado, um botão de ação flutuante pode exibir de três a seis ações relacionadas na forma de um acesso rápido.

Se mais de seis ações forem necessárias, algo diferente de um BAF deve ser usado para apresentá-las.

{{"component": "modules/components/ComponentLinkHeader.js"}}

Acesso rápido simples

O botão de ação flutuante pode exibir ações relacionadas.

{{"demo": "BasicSpeedDial.js"}}

Área de exemplos

{{"demo": "PlaygroundSpeedDial.js"}}

Ícone de fechamento customizado

Você pode fornecer um ícone alternativo para os estados de aberto e fechado usando as propriedades icon e openIcon do componente SpeedDialIcon .

{{"demo": "ControlledOpenSpeedDial.js"}}

Ícone de fechamento customizado

Você pode fornecer um ícone alternativo para os estados de aberto e fechado usando as propriedades icon e openIcon do componente SpeedDialIcon .

{{"demo": "OpenIconSpeedDial.js"}}

Dicas de ação fixadas

Os SpeedDialActions podem exibir dicas de forma fixadas para que os usuários não precisem manter as ações pressionadas para ver a dica nos dispositivos de toque.

A dica é ativada aqui em todos os dispositivos para fins de demonstração, mas em produção pode se usar uma lógica para definir condicionalmente a propriedade isTouch.

{{"demo": "SpeedDialTooltipOpen.js"}}

Acessibilidade

ARIA

Requerido

- Você deve fornecer um ariaLabel para o componente de acesso rápido.
- Você deve fornecer um tooltipTitle para cada ação do acesso rápido.

Fornecido

- O Fab possui os atributos $\,$ aria-haspopup , aria-expanded $\,e\,$ aria-controls .
- As ações de acesso rápido tem role="menu" e aria-direction definidos de acordo com a direção.
- As ações de acesso rápido tem role="menuitem", e um atributo aria-describedby que faz referência à dica associada.

Teclado

- O acesso rápido abre ao receber foco.
- As teclas de Espaço e Enter ativam a ação selecionado no acesso rápido, e alteram o estado de aberto do acesso rápido.
- As teclas do cursor movem o foco para a ação seguinte ou anterior do acesso rápido. (Note que qualquer direção do cursor pode ser usada inicialmente para abrir o acesso rápido. Isto permite o comportamento esperado para a orientação atual ou percebida do acesso rápido, por exemplo, para um leitor de tela que entende o acesso rápido como um menu suspenso.)
- A tecla de Escape fecha o acesso rápido e se uma ação do acesso rápido foi focada, retorna o foco para o seu botão de ação flutuante.