

dbramante1928 re-charge (CB12ACGR7114)

dbramante1928 re-charge - Cabo USB - USB (M) para USB-C (M) - 1.2 m - transferência de energia de até 36W, braided



O cabo USB-C recarregável dbramante1928 foi concebido para proporcionar capacidades eficientes de sincronização e carregamento. Com uma construção trançada, proporciona durabilidade, permitindo uma transferência de energia de até 36 W. Isto torna-o uma escolha adequada para alimentar dispositivos de forma rápida e confiável. O cabo possui um conector esquerdo com um USB Tipo A de 4 pinos e um conector direito com um USB-C de 24 pinos, ambos machos, garantindo compatibilidade com uma variedade de dispositivos. Desfrute da conveniência de um cabo de alto desempenho que atende às suas necessidades de carregamento com estilo e eficiência.

Argumentos para a Venda

*Funcionalidade de sincronização e carregamento
Design de cabo trançado durável
Suporta transferência de energia até 36 W
Compatível com uma variedade de dispositivos*

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

*Transferência de energia eficiente
Com capacidade para transferência de energia de até 36 W, este cabo USB-C garante que os dispositivos sejam carregados de forma rápida e eficiente, permitindo que os utilizadores aproveitem ao máximo a sua experiência de carregamento.
Construção trançada robusta
O design trançado do cabo aumenta o seu apelo estético e melhora a durabilidade, tornando-o resistente ao desgaste.*

Ficha Técnica

Descrição do produto	<i>dbramante1928 re-charge - cabo USB Tipo-C - USB para USB-C - 1.2 m</i>
Tipo	<i>Cabo USB Tipo-C</i>
Recursos	<i>Transferência de energia de até 36W, braided cable, sincronização e carga</i>
Comprimento do Cabo	<i>1.2 m</i>
Conector	<i>Tipo A USB 4 pinos - macho</i>
Conector (Segunda Extremidade)	<i>24 pin USB-C - macho</i>

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo	<i>Cabo USB Tipo-C</i>
Recursos	<i>Transferência de energia de até 36W, braided cable, sincronização e carga</i>
Comprimento do Cabo	<i>1.2 m</i>

Conectividade

Conector	<i>Tipo A USB 4 pinos - macho</i>
Conector (Segunda Extremidade)	<i>24 pin USB-C - macho</i>

** A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*