



Apenas para utilização em espaços interiores

Emb.	Ref.	Blocos multitomadas para espaços dedicados
1	6 945 00	Blocos multitomadas com carregador sem fios (indução) e portas USB - para mesas de cabeceira e postos de trabalho 10 A - 230 V – 2.300 W máx. Estações de carregamento compactas com 5 portas compostas por: - 2 x tomadas à face 2P+T - 1 carregador sem fios para smartphones com certificação Qi de 10,0 W (com superfície antideslizante e indicador de carregamento). Vista direta no ecrã durante o carregamento - 1 porta USB Tipo-A + 1 porta USB Tipo-C: 3,0 A - 5,0 V - 15 W máx. - cabo preto 3 x 1,5 mm ² (comprimento: 2 m) ● Creme/Cinza escuro ● Branco/Cinza escuro
1	6 945 06	Bloco multitomadas para área multimédia, com cabo, interruptor e DST 16 A - 230 V – 3.680 W máx. Design especial para uma perfeita integração e organização dos cabos no espaço da TV Equipado com: - 4 x tomadas 2P+T (16 A) e 4 x tomadas 2P - 1 Interruptor luminoso Ligar/Desligar - cabo 3 x 1,5 mm ² (comprimento: 2 m) Descarregador de sobretensões integrado (DST): protege o equipamento eletrónico contra trovoadas Com indicador luminoso que sinaliza o estado da proteção do dispositivo: - LED verde: o bloco multitomadas está protegido - LED desligado: o bloco multitomadas não está protegido, mas continua funcional Cobertura de alumínio (metal) permite a instalação de outro dispositivo em cima do bloco multitomadas ● Preto (Tomadas de 2P: 6 A)
1	6 945 95	Blocos multitomadas angulares 16 A - 230 V – 3.680 W máx. Design adaptado para integração perfeita numa cozinha ou ângulo de um postó de trabalho Equipado com: - tomadas à face a um ângulo de 45° - organização de cabos na parte traseira - peça removível na traseira para passar o cabo Soluções sem cabo: para colocação de um cabo ● 3 x 2P+T - Branco/Acabamento em alumínio Com um cabo branco de 1 m 3 x 1,5 mm ² Equipado com 2 portas USB tipo-A e USB tipo-C: 3,0 A - 5,0 V - 15 W máx.
1	6 945 04	● 3 x 2P+T - Branco/Acabamento em alumínio Sem cabo Equipado com 2 portas USB tipo-A e USB tipo-C: 3,0 A - 5,0 V - 15 W máx.
1	6 945 01	● 4 x 2P+T - Branco Com um cabo branco de 1 m - 3 x 1,5 mm ²
1	6 945 03	● 4 x 2P+T - Branco Sem cabo

Carregamento sem fios

- Produtos com certificação Qi-WPC*
Tecnologia de baixas emissões compatível com as especificações ICNIRP relativas à proteção de pessoas contra campos eletromagnéticos
Esta tecnologia sem fios possibilita pôr de parte cabos e conectores
- Norma global
Adotada pela indústria automóvel e pelo canal Horeca (Hotéis/Cafés/Restaurantes)
Incorporada em 100% dos smartphones compatíveis com Qi
Tempo médio de carregamento < 2 horas

Principais smartphones compatíveis

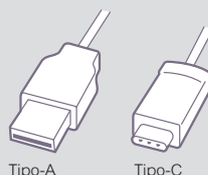


Consulte a lista completa em www.wirelesspowerconsortium.com

Marca	Gama	Modelos de smartphone
Apple	iPhone	12 / 11 / X / 8 / 8+
Samsung	Galaxy	S20 / S10 / S9 / S8 / S7 / S6 (Edge)
LG	G	V40 / V30 / G8 / G7 / G6 / G5 / G4 / G3
Sony	Xperia	Z4v / Z3v / XZ3 / XZ2 / DG 6703

USB: Padronização do Tipo-C

USB Tipo-C: é a nova versão reversível miniaturizada do tradicional conector USB (Tipo A)



A Comissão Europeia e os principais fabricantes de smartphones assinaram um Memorando de Entendimento com o objetivo de padronizar equipamentos, assim como o uso dos conectores Tipo-C. Hoje, 7 dos principais fabricantes são signatários desse acordo que garante a compatibilidade dos seus smartphones com carregadores USB Tipo-C: Apple, Samsung, Google, LG, Sony, Lenovo, Motorola.

Padronização:

- simplifica a ligação para os utilizadores
- otimiza o desempenho de carregamento e assegura a compatibilidade

Os novos blocos multitomadas da Legrand integram portas USB do tipo-A e do tipo-C para responder a todas as necessidades.