

A Merten M-Elegance proporciona um toque especial com materiais de elevada qualidade, cores elegantes e design harmonioso

Materiais genuínos para uma elegância superior

O material que compõe um produto, bem como o seu design e cor, tornam-o único e especial. Devido ao seu valor elevado e materiais genuínos, os espelhos Merten M-Elegance da Schneider Electric são extremamente atractivos. Seja em vidro, madeira ou metal, os espelhos Merten M-Elegance têm algo a oferecer para todos os gostos. Além disso, a Merten M-Elegance também se encontra disponível nas versões em Termoplástico Brilhante e Mate que são particularmente resistentes a quebras.

A Merten M-Elegance causa excelente impressão através do formato proporcional dos espelhos.

Design exclusivo que se conjuga com a gama de mecanismos da Merten System M, que oferece mais de 150 funções.



Interruptor Merten M-Elegance metal, cinzento ródio



Dimensões: 90 x 90 mm



150 Funções da System M

Quatro superfícies de alta qualidade



Merten M-Elegance termoplástico, branco activo



Merten M-Elegance vidro autêntico, negro



Merten M-Elegance metal, inox



Merten M-Elegance madeira maciça, cerejeira



Termoplástico brilhante e mate



Interruptor Merten M-Elegance Termoplástico brilhante, branco activo



Material à prova de quebras



Variedade de cores

Seja brilhante ou mate - o material em Termoplástico é extremamente resistente a quebras e perfeitamente adequado a qualquer aplicação. A superfície brilhante encontra-se disponível em branco e branco activo. Na versão Mate, a M-Elegance apresenta-se de uma forma apelativa e moderna nas cores antracite e alumínio.



Termoplástico branco brilhante/ branco



Termoplástico mate alumínio/alumínio

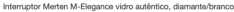


Termoplástico mate antracite/



Vidro Autêntico







Material de qualidade superior e distinto - o vidro chega a si com esta versão dos espelhos Merten M-Elegance. Os limites exteriores são cortados como pedras preciosas para realçar a aparência e o toque elegante do vidro.

Espelhos em branco brilhante, diamante, laranja, verde esmeralda e negro que podem ser combinados com uma grande variedade de superfícies tais como as teclas em Termoplástico alumínio.



Branco brilhante/branco



Laranja/branco



Diamante/branco



Verde esmeralda/branco



Negro/alumínio

Metal com estética

Metal



Interruptor Merten-Elegance metal, cinzento ródio/branco



A superfície em mate, cores sóbrias e material genuíno distinguem a Merten M-Elegance metal, seja no sóbrio inox, o robusto cinzento ródio ou o titânio exclusivo.
Especialmente quando combinado com teclas em Termoplástico brilhante ou Termoplástico mate, a Merten M-Elegance proporciona um toque distinto.



Titânio/branco



Inox/antracite

Natural e acolhedor



Madeira maciça



Interruptor Merten M-Elegance Madeira maciça, faia/branco



Extremamente calorosa e acolhedora- os espelhos Merten M-Elegance madeira maciça da Schneider Electric criam uma atmosfera.

Com uma textura em madeira distinta e uma aparência e toque naturais, os espelhos Merten M-Elegance Madeira são perfeitos para pessoas que desejam uma atmosfera rica e harmoniosa.

A Merten M-Elegance encontra-se disponível em faia, wengué, cerejeira e nogueira.



Cerejeira/branco



Nogueira/branco



Wengué/alumínio

Opções sem limites

As nossas gamas de aparelhagem oferecem as melhores soluções para todos os tipos de aplicação.

Mecanismos para mais de 150 funções estão disponíveis na Merten System M. Uma selecção com grande variedade é aqui exposta através do exemplo da Merten M-Elegance em vidro autêntico.











































Merten System M

Um sistema com múltiplas possibilidades de combinação. Isso é o que torna a Merten System M uma das gamas mais flexíveis de aparelhagem. O espelho e a tecla podem ser trocados sem necessidade de substituir o mecanismo. Nenhuma outra gama de aparelhagem oferece tanta variedade e flexibilidade para se adaptar a novos requisitos de design.







Facilidade na utilização

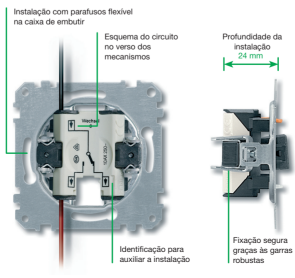
Os mecanismos da Schneider Electric contém um anel de retenção sólido.

Este anel previne a distorção ou deformação dos mecanismos durante a instalação e permite que seja efectuada uma instalação perfeita mesmo em superfícies irregulares. Um sistema de encravamento é integrado no anel de retenção para uma instalação fácil de combinações múltiplas. Isto significa que apenas tem de fazer um alinhamento preciso no primeiro mecanismo. Os mecanismos seguintes a

serem combinados apenas têm de ser instalados de acordo com o sistema de encravamento e o adequado encaixe das garras.

Os contactos de ligação duplos tornam possível uma ligação segura. Se pretende alterar a ligação ou se cometeu um erro, basta pressionar a patilha de soltura de fácil acesso. A identificação na base do mecanismo do símbolo e esquema do circuito, bem como dos terminais ajudam-o a trabalhar de forma rápida e segura.







Alinhamento e instalação fáceis de múltiplas combinações devido aos anéis de retenção e encravamento

Referências

Espelhos

Referência	Descrição	Pág.	Referência	Descrição	Pág.
Termoplástico 4		Vidro		6	
Brilhante		•	MTN404119	1 elemento Branco Brilhante	
MTN402119	1 elemento Branco Brilhante		MTN404219	2 elementos Branco Brilhante	
MTN402219	2 elementos Branco Brilhante	••••••••••	MTN404319	3 elementos Branco Brilhante	
MTN402319	3 elementos Branco Brilhante		MTN404419	4 elementos Branco Brilhante	••••••
MTN402419		•••••••••••	MTN404519	5 elementos Branco Brilhante	•••••
MTN402519	5 elementos Branco Brilhante	•••••••	MTN404819	2 elementos s/ ponte central Branco Brilhante	•••••
MTN402819			MTN404103	1 elemento Negro	•••••
MTN402125		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	MTN404203	2 elementos Negro	••••••
MTN402225			MTN404303	3 elementos Negro	••••••
MTN402325	3 elementos Branco Activo	•••••••••••	MTN404403	4 elementos Negro	•••••
MTN402425	4 elementos Branco Activo		MTN404503	5 elementos Negro	•••••
MTN402525			MTN404803	2 elementos s/ ponte central Negro	••••••
MTN402825	2 elementos s/ ponte central Branco Activo	· 	MTN404104	1 elemento Verde Esmeralda	•••••
	2 elementos 5/ ponte central branco Activo		MTN404204	2 elementos Verde Esmeralda	•••••
Mate			MTN404304	3 elementos Verde Esmeralda	••••••
MTN406114	1 elemento Antracite		MTN404404	4 elementos Verde Esmeralda	••••••
MTN406214	2 elementos Antracite		MTN404504	5 elementos Verde Esmeralda	••••••
MTN406314	3 elementos Antracite		MTN404804	2 elementos s/ ponte central Verde Esmeralda	••••••
MTN406414	4 elementos Antracite		MTN404102	1 elemento Laranja	••••••
MTN406514	5 elementos Antracite		MTN404202		••••••
MTN406814	2 elementos s/ ponte central Antracite		MTN404302		••••••
MTN406160	1 elemento Alumínio	•	MTN404402	4 elementos Laranja	••••••
MTN406260	2 elementos Alumínio	•	MTN404502	5 elementos Laranja	
MTN406360	3 elementos Alumínio				······································
MTN406460	4 elementos Alumínio	••••••••	MTN404802 MTN4010-3260	2 elementos s/ ponte central Laranja 1 elemento Diamante	
MTN406560	5 elementos Alumínio	•••••••••			
MTN406860	2 elementos s/ ponte central Alumínio	•	MTN4020-3260		·······
•••••		••••••••	MTN4030-3260	3 elementos Diamante	·······•
			MTN4040-3260	4 elementos Diamante	
			MTN4050-3260	5 elementos Diamante	
			MTN4025-3260	2 elementos s/ ponte central Diamante	

Referência	Descrição	Pág.	Referência	Descrição	Pág.
Metal		8	Madeira		10
MTN403160	1 elemento lnox	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	MTN405170	1 elemento Faia	
MTN403260	2 elementos Inox	•••••••••	MTN405270	2 elementos Faia	
MTN403360	3 elementos Inox	••••••••	MTN405370	3 elementos Faia	
MTN403460	4 elementos Inox	***************************************	MTN405470	4 elementos Faia	
MTN403560	5 elementos Inox	***************************************	MTN405570	5 elementos Faia	
MTN403860	2 elementos s/ ponte central lnox	***************************************	MTN405870	2 elementos s/ ponte central Faia	
MTN403114	1 elemento Cinzento Ródio	***************************************	MTN405171	1 elemento Wengué	
MTN403214	2 elementos Cinzento Ródio	***************************************	MTN405271	2 elementos Wengué	
MTN403314	3 elementos Cinzento Ródio	***************************************	MTN405371	3 elementos Wengué	
MTN403414	4 elementos Cinzento Ródio	•••••••••	MTN405471	4 elementos Wengué	
MTN403514	5 elementos Cinzento Ródio	***************************************	MTN405571	5 elementos Wengué	
MTN403814	2 elementos s/ ponte central Cinzento Ródio	***************************************	MTN405871	2 elementos s/ ponte central Wengué	
MTN403105	1 elemento Titânio	••••••••	MTN405172	1 elemento Cerejeira	
MTN403205	2 elementos Titânio	***************************************	MTN405272	2 elementos Cerejeira	
MTN403305	3 elementos Titânio	•	MTN405372	3 elementos Cerejeira	
MTN403405	4 elementos Titânio	•••••••	MTN405472	4 elementos Cerejeira	
MTN403505	5 elementos Titânio	***************************************	MTN405572	5 elementos Cerejeira	
MTN403805	2 elementos s/ ponte central Titânio	***************************************	MTN405872	2 elementos s/ ponte central Cerejeira	
			MTN405173	1 elemento Nogueira	
			MTN405273	2 elementos Nogueira	
			MTN405373	3 elementos Nogueira	
			MTN405473	4 elementos Nogueira	
			MTN405573	5 elementos Nogueira	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
			MTN405873	2 elementos s/ ponte central Nogueira	

Schneider Electric Portugal

Sede:

Avenida Marechal Craveiro Lopes, Nº 6 1749-111 Lisboa

Tel.: 217 507 100 Fax: 217 507 101

Delegações:

Porto (Maia)

Edifício Vianorte Rua do Espido, Nº 164 C, sala 506 4471-904 Maia

Tel.: 229 471 100 Fax: 229 471 137

Viseu

Bairro de Santa Eugénia Rua Dr. Asdrúbal Moreira, Lote 3A R/C Dto.

3500-002 Viseu Tel.: 232 426 836 Fax: 232 426 280

Leiria

Urbanização Quinta da Gordalina Rua António do Espírito Santo, Lote 1 - Loja 90 2415-440 Leiria

Tel.: 244 852 170 Fax: 244 854 699

Lisboa

Avenida Marechal Craveiro Lopes, Nº 6

1749-111 Lisboa Tel.: 217 507 100 Fax: 217 507 101

Faro

Urbanização Monte da Ria Rua Manuel Martins, Lote J - R/C Montenegro 8005-261 Faro

Tel.: 289 818 867 Fax. 289 819 248

www.schneiderelectric.pt

Centro de Atendimento ao Cliente 808 221 221

Os produtos e materiais apresentados neste documento são susceptíveis de evolução, tanto nos planos da técnica e da estética, como no plano da utilização. A sua descrição não pode, pois, em caso algum, ser considerada como tendo um aspecto contratual. Assim, só nos responsabilizamos pelas informações dadas após confirmação pelos nossos serviços.