



7 211 70 + 7 215 01



7 213 67 + 7 215 11



7 214 64 + 7 215 21



7 211 62 + 7 215 01

Mecanismos fornecidos com teclas ou centros e com suporte metálico  
 Permitem fixação por parafusos ou por garras (incluídas)  
 Para completar com os quadros Suno (p. 382)  
 Produtos fornecidos em embalagem com "Flowpack"

Emb.	Ref.	Tomadas TV - Estrela <i>ired</i>
		Uma arquitetura de instalação em estrela (1 tomada = 1 cabo de antena) garante um nível de alta definição da distribuição do sinal de TV Para distribuição de sinais de TV e Rádio Todos tipos de operadores (TDT, satélite, cabo) De acordo com a norma EN 50083-4 e com a diretiva europeia EN 50083-2 Compatíveis com HDTV: Baixa atenuação (< 1,5 dB) Preparadas para LTE, tomadas blindadas para proteção contra interferências de sinais 3G e 4G da rede de telefonia móvel TV: conector macho (Ø 9,5 mm) R: conector fêmea (Ø 9,5 mm) SAT: conector do tipo "F" Cabo coaxial recomendado: 17/19 VATC Permitem verificar visualmente a ligação
10	7 211 70	<b>TV-R-SAT-SAT - 2 cabos</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 5-68 / 120-862 MHz R: 87,5-108 MHz SAT: 950-2400 MHz
10	7 213 70	○ Branco
10	7 214 70	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 67	<b>TV-R-SAT</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 5-68 / 120-862 MHz R: 87,5-108 MHz SAT: 950-2400 MHz
10	7 213 67	○ Branco
10	7 214 67	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 71	<b>TV-SAT</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 5-68 / 120-862 MHz SAT: 950-2400 MHz
10	7 213 71	○ Branco
10	7 214 71	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 64	<b>TV simples (macho)</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 0-2400 MHz
10	7 213 64	○ Branco
10	7 214 64	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 63	<b>TV simples - tipo "F"</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 0-2400 MHz
10	7 213 63	○ Branco
10	7 214 63	● Alumínio
		● Preto
5	7 211 62	<b>Tomada mista: TV tipo "F" + RJ 45 Cat. 6 UTP</b> Baixa atenuação: 1,5 dB TV: 0-2400 MHz
5	7 213 62	○ Branco
5	7 214 62	● Alumínio
		● Preto

Emb.	Ref.	Tomadas TV - Estrela (cont.)
5	7 211 73	<b>TV dupla - tipo "F"</b> Baixa atenuação: 1,5 dB. TV: 0-2400 MHz
5	7 213 73	○ Branco
5	7 214 73	● Alumínio
		● Preto
		<b>Tomadas TV - Passagem</b> Recomendadas para casos de renovação ou substituição em instalações existentes Sugere-se utilizar um amplificador de sinal TV: conector macho (Ø 9,5 mm) R: conector fêmea (Ø 9,5 mm) SAT: conector do tipo "F" Cabo coaxial recomendado: 17/19 VATC Permitem verificar visualmente a ligação
10	7 211 68	<b>TV-R-SAT</b> Atenuação: 14 dB TV: 5-68 / 120-862 MHz R: 87,5-108 MHz SAT: 950-2400 MHz
10	7 213 68	○ Branco
10	7 214 68	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 65	<b>Simples (macho)</b> Atenuação: 14 dB TV: 0-862 MHz
10	7 213 65	○ Branco
10	7 214 65	● Alumínio
		● Preto
		<b>Tomadas TV - Terminais</b> Recomendadas para casos de renovação ou substituição em instalações existentes Sugere-se utilizar um amplificador de sinal e balanceamento de linha TV: conector macho (Ø 9,5 mm) R: conector fêmea (Ø 9,5 mm) SAT: conector do tipo "F" Cabo coaxial recomendado: 17/19 VATC Permitem verificar visualmente a ligação Tomadas com 1 entrada com 1 resistência
10	7 211 69	<b>TV-R-SAT</b> Atenuação: 10 dB TV: 5-68 / 120-862 MHz R: 87,5-108 MHz SAT: 950-2400 MHz
10	7 213 69	○ Branco
10	7 214 69	● Alumínio
		● Preto
10	7 211 66	<b>TV simples (macho)</b> Atenuação: 10 dB. TV: 0-862 MHz
10	7 213 66	○ Branco
10	7 214 66	● Alumínio
		● Preto
5	7 211 74	<b>Espelhos centrais universais TV-R-SAT</b> Só espelho central (entre-eixo 30 mm) Para usar com tomadas TV de outras marcas
5	7 213 74	○ Branco
5	7 214 74	● Alumínio
		● Preto