

Novidade

Suporte Universal

	Dupla	Tripla
* Tampa lisa com prensa cabos	DT 73000.20	DT 73000.30
* Tampa lisa c/ janela	DT 73000.21	ND
Suporte metálico de caixa fechada	DT 73000.92	DT 73000.95
Suporte metálico de caixa aberta	DT 73000.93	DT 73000.96
Suporte Universal em ABS/PC-V0	DT 73000.94	Não se aplica

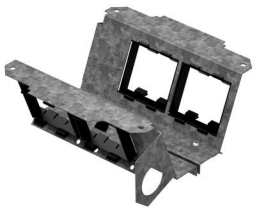
\* Fornecimento: Colarinho + tampa.



Novidade

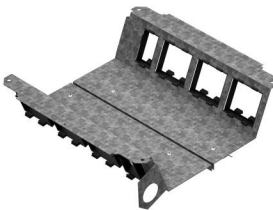
Adaptadores para Caixa Dupla

Capacidade máxima 8 blocos Dutotec para outras marcas de blocos: Consultar



Adaptador para Caixa Tripla

Capacidade máxima 14 blocos Dutotec para outras marcas de blocos: Consultar



## 6.24 Adaptadores Internos

Utilizados para fixar os equipamentos de saída nas caixas de piso. Compostos por 2 partes em mediatriz (K7). Fabricados em 2 modelos: Metálico e Termoplástico de Engenharia ABS/PC-V0.

Para caixa dupla com blocos Dutotec o adaptador utilizado é o modelo injetado em Termoplástico de Engenharia ABS/PC-V0, de baixo custo, com capacidade para 8 blocos com encaixe dos mesmos sob pressão. Possui aba de fixação removível para ancoragem de conectores reto nos padrões 3/4" e 1" e borneira prensa cabos. ( Dispositivo para a ancoragem dos cabos para evitar a tração dos mesmos).

O adaptador em Termoplástico de Engenharia ABS/PC-V0 é utilizado somente na Caixa Dupla.

Embalagem: 1 peça.

País	Tipo de Bloco utilizado	Caixa Dupla	Caixa Dupla		Caixa Tripla
		c/ adaptador metálico	p / suporte aberto	p / suporte fechado	c/ adaptador metálico
Brasil/Paraguai	Dutotec	DT 73200.20	DT 73200.20 ABS	DT 72522.20 ABS	DT 73200.30
Brasil	Legrand (Pial Plus)	DT 73200.21	Não Disponível		DT 73200.31
Brasil	Siemens (Ilus, Talari, Imperia)	DT 73200.22	Não Disponível		DT 73200.32
Brasil	Schneider ( Lunare )	DT 73200.23	Não Disponível		DT 73200.33
	Especial	DT 73790.20	Não Disponível		DT 73790.30
	Cap. de Blocos	2x4(8)	2x4(8)	2x5(10)	2x7(14)

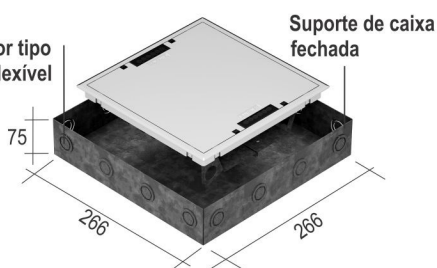
Nos adaptadores K7 ( metálicos ou em ABS ) Dutotec orienta, onde não houver colocação de tomadas de saída, optar por blocos cegos.

Para tomadas tipo SCHUKO, considerar o espaço para dois blocos.

Os blocos Dutotec são adaptáveis para a linha AVE das marcas CONATEL (Uruguai), SICA (Argentina) e MARISIO (Chile).

## Especificações/Orientações Técnicas

Para fixar conector tipo reto / eletroduto flexível



Dimensão do furo de espera a ser feito na placa do piso falso.

