

Caixas de derivação estanques Plexo™

com entradas diretas por buçins planos IP 55 - IK 07 - 650 °C



0 920 01



0 920 13



Permite a entrada direta dos cabos e tubos VD até \varnothing 16 mm



0 920 04



Características técnicas e tabela de escolha, p. 524-525

IP 55 - IK 07 - 650 °C

Resistência ao fio incandescente 650 °C (norma EN 60695-2-1)

Utilização como caixas de derivação para qualquer tipo de circuitos numa instalação normal

Temperatura de utilização: -25 °C até +40 °C

Equipadas com buçins planos de entrada direta (substituíveis)

Tampa impermeável por ligação entre a tampa e a caixa. Possibilidade de identificar circuitos sobre as duas faces da tampa (zona de marcação)

Fecho da tampa por encaixe. Desencaixe através de chave de fendas

Fixação com acerto da vertical por parafusos (\varnothing 5 mm máx.) ou sobre cavilha roscada ref. 0 319 57

Fixação fora do volume de cablagem por parafusos \varnothing 4 mm para as caixas quadradas ref. 0 922 07 (105 x 105 x 45 mm)

A classe II de isolamento é assegurada pelos tampões de proteção (fornecidos) dos parafusos de fixação

Materiais livres de halogéneos (Diretiva Europeia RoHS 2002/95/CE)

Emb.	Ref.		Com buçins planos de entrada direta
			Permitem a entrada direta de cabos e tubos VD até \varnothing 16 mm Pré-marcação do diâmetro para tubos VD > 16 mm
	Cinzentos RAL 7035	Branco RAL 9010	
5	0 920 01		Caixas redondas Com 4 buçins Tampa de encaixe \varnothing permitidos (cabos e tubos): de 4 até 20 mm
5	0 920 02	0 920 03	\varnothing 60 mm - altura 40 mm \varnothing 70 mm - altura 45 mm
5	0 920 05		Caixas quadradas Fixação possível com pistola SPIT "Pulsa 700 E" Com 7 buçins 65 x 65 x 40 mm Tampa de encaixe \varnothing permitidos (cabos e tubos): de 4 até 20 mm
5	0 920 12	0 920 13	80 x 80 x 45 mm Tampa de encaixe \varnothing permitidos (cabos e tubos): de 4 até 20 mm
5	0 920 22	0 920 23	105 x 105 x 55 mm Tampa com parafusos ¼ de volta \varnothing permitidos (cabos e tubos): de 4 até 25 mm

Emb.	Ref.	Caixa retangular compacta
200		80 x 43 x 34 mm Ideal para espaços reduzidos Tampa de encaixe 10 entradas \varnothing permitidos (cabos e tubos): de 7 a 16 mm
	0 920 04	