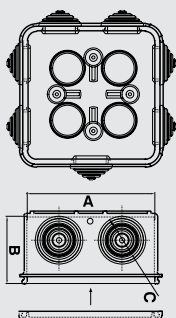


SUPERSOL® PLUS ISR Caixa de derivação com passa-cabos



RAL 1023



Norma de aplicação
EN 60670-22

Protegido por patentes
1009810, EP2698792, 1010513



Propriedades



Matéria-prima da caixa	PO Blend
Intervalo de temperaturas	-25 °C a +60 °C
Caraterísticas elétricas	Com caraterísticas de isolamento elétrico
Resistência à propagação de chamas	Não propaga a chama
Número de entradas	7
Tipo de entradas	Passa-cabos
Índice de proteção	IP55
Número de orifícios	4
Alinhamento de tubos	Sim
Abertura de condensação	Sim
Retardador de chama	650 °C
Tensão	800V
Livre de Halogéneos	Sem gases tóxicos ou corrosivos em caso de incêndio
Estabilidade UV	Sim
Repelente de roedores	Não atrativo para roedores
Tecnologia antiestática	Sim
Tecnologia antirrisco	Sim

* A placa de cobertura e os vedantes são feitos de PE

Estanque devido à sua placa de cobertura elástica e montada diretamente.

Caixas de derivação com vedantes: Estas caixas são fornecidas com vedantes ou passa-cabos para fácil posicionamento dos cabos, sem a utilização de encaixes adicionais, após o corte nos pontos pré-marcados.



Tipo	Número da peça	comprimento	largura	altura		
		mm	mm	mm		
Ø16/20	3036016	67	67	38	10	240
Ø20/16	3036020	82	82	43	10	160
Ø25/32	3036025	101	101	51	5	40