



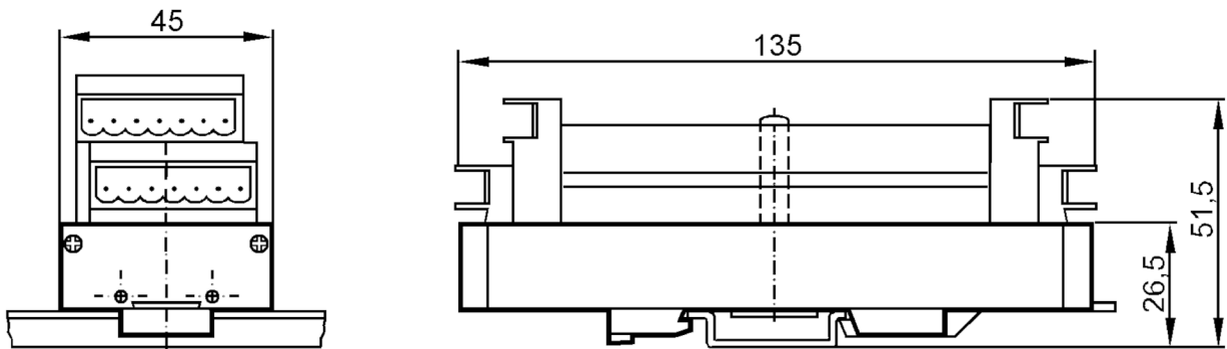
Módulo de quadro de disjuntores AS-Interface

CabinetModule 4DO R C

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: AC2258

Quando selecionar um item alternativo, por favor verifique possíveis diferenças técnicas.



Dados elétricos

Tensão de operação	[V]	26,5...31,6 DC
Consumo de corrente	[mA]	< 60
Capacidade de carga total	[A]	6

Entradas/saídas

Quantidade de entradas e saídas	Quantidade de saídas de relé: 4
---------------------------------	---------------------------------

Saídas

Função elétrica	AS-i	
Área de tensão DC	[V]	24
Área de tensão AC	[V]	240
Carga de corrente máx. por saída	[mA]	2500
Quantidade de saídas de relé		4
Separado eletricamente		sim

Condições ambientais

Temperatura ambiente	[°C]	-25...50
Proteção		IP 20

Certificações / testes

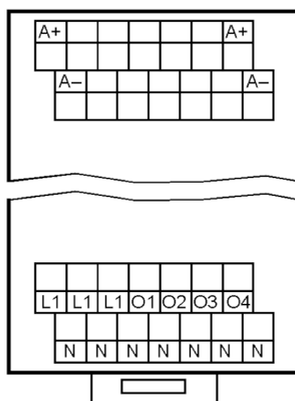
EMC	EN 50295
	EN 50178



Módulo de quadro de disjuntores AS-Interface

CabinetModule 4DO R C

Valor característico AS-i		
Perfil AS-i		S-8.0
Configuração da AS-i E/S	[hex]	8
Código ID da AS-i	[hex]	0
Dados mecânicos		
Tipo de montagem	montagem segundo as normas DIN e o painel; módulo interconectável	
Dimensões	[mm]	45 x 135 x 51,5
Materiais	PA; PVC	
Displays / elementos de operação		
Display	Status de chaveamento	LED, amarelo
	em operação	LED, verde
Acessórios		
Acessório opcional	conector Combicon:, E70198	
Observações		
Unidades por embalagem	1 peça	
conexão elétrica		
COMBICON:		
Conexão		



A+	AS-i +
A-	AS-i -
L1	alimentação externa + (DC) / L1 (AC)
N	alimentação externa - (DC) / N (AC)
O1...O4	saída de comutação atuador 1...4