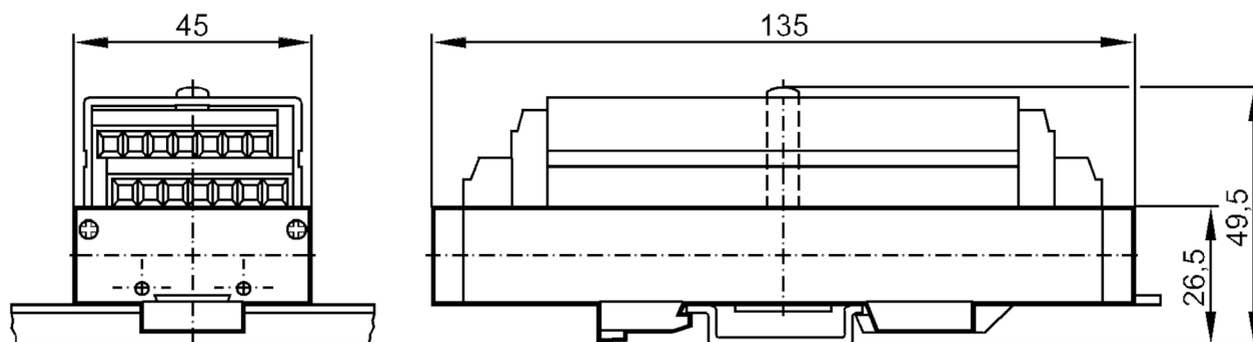




## Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DO T ST

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



## Dati elettrici

Tensione di esercizio	[V]	26,5...31,6 DC
Corrente assorbita	[mA]	< 80
Capacità di corrente totale	[A]	4

## Ingressi/Uscite

Numero totale di ingressi e uscite	Numero delle uscite digitali: 4
------------------------------------	---------------------------------

## Uscite

Modello elettrico	PNP
Numero delle uscite digitali	4
Circuito	PNP
Campo di tensione DC	[V] 10...30; (secondo PELV)
Capacità di corrente per uscita	[mA] 1000
Resistente a cortocircuito	si
Separate elettricamente	si

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C] -25...70
Grado di protezione	IP 20

## Test / Certificazioni

EMC	EN 50295
-----	----------

## Parametri AS-i

Profilo AS-i	S-8.0
--------------	-------

# AC2717



## Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DO T ST

Configurazione I/O AS-i	[hex]	8
Codice ID AS-i	[hex]	0
Certificato AS-i		01601

### Dati meccanici

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN e su parete; Moduli montabili in fila
Materiali	PA; PVC

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Stato di commutazione	LED, giallo
	Funzionamento	LED, verde
	cortocircuito	LED, rosso

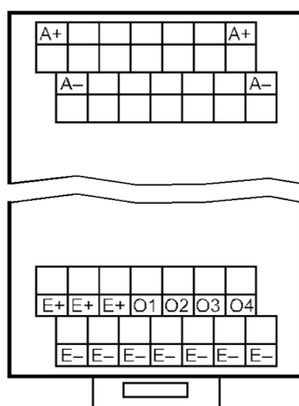
### Osservazioni

Osservazioni	Non collegare i seguenti pin con un potenziale esterno: I-, I+, I1, I2, I3, I4
	I collegamenti sono connessi al cavo AS-i elettricamente.
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico

Morsetti a vite:

Collegamento



A+	AS-i+
A-	AS-i -
E+	alimentazione attuatore +24V
E-	alimentazione attuatore 0V
O1...O4	Uscita di commutazione attuatore 1...4