

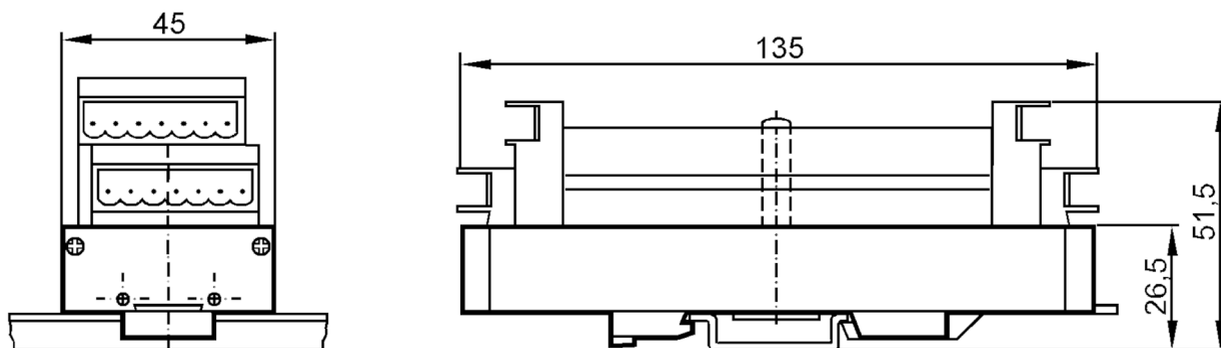
# AC2715



## Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DO T C

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC
Corrente assorbita [mA]	< 40
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
--------------	-------

# AC2715



## Modulo AS-i per quadro elettrico

CabinetModule 4DO T C

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

### Dati meccanici

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

### Elementi di indicazione e comando

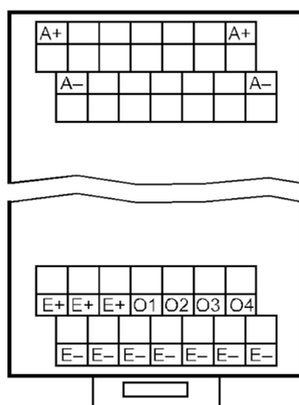
Indicazione	Stato di commutazione	LED, giallo
	Funzionamento	LED, verde
	cortocircuito	LED, rosso

### 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

#### Collegamento



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