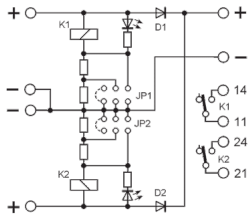
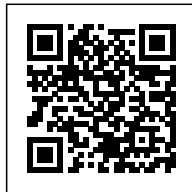




Modulo di  
ridondanza a diodi 12-24-48 Vdc 2x15 A



<b>Codice</b>	XCSBD
<b>Sigla</b>	CSBD
<b>Codice doganale</b>	8504909000
<b>DATI TECNICI DI INGRESSO</b>	
<b>Tensione di ingresso nominale</b>	12-24-48 Vdc
<b>Corrente nominale di ingresso</b>	2 x 15 A
<b>DATI TECNICI DI USCITA</b>	
<b>Tensione di uscita nominale</b>	12-24-48 Vdc regolabile
<b>Regolazione di uscita</b>	1 x 15 A (max. 30 A picco)
<b>Caduta di tensione ingresso / uscita</b>	0.7 V a 15 A
<b>Segnali di stato</b>	LED "DC OK"
<b>Contatti di allarme</b>	2 contatti puliti, max. 1A
<b>DATI TECNICI GENERALI</b>	
<b>Range di temperatura operativo</b>	-20...+50°C
<b>Categoria di sovratensione / grado di inquinamento</b>	II / 2
<b>Grado di protezione</b>	IP 00
<b>Tipo di collegamento</b>	2.5 mm <sup>2</sup> / 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Materiale del contenitore</b>	materiale plastico UL94V-0
<b>Dimensioni (LxHxP)</b>	40x130x85
<b>Peso approssimativo</b>	120 g
<b>Informazioni di montaggio</b>	verticale su una guida, distanziare 10 mm dai componenti adiacenti
<b>ACCESSORI DI MONTAGGIO</b>	
<b>Profilato di appoggio (IEC60715/TH35-7.5)</b>	PR/3/AC, PR/3/AC/ZB, PR/3/AS, PR/3/AS/ZB
<b>Profilato di appoggio (IEC60715/TH35-15)</b>	PR/3/PP, PR/3/PP/ZB, PR/3/PA, PR/3/PA/ZB
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	CE



\* Adatto per il collegamento di alimentatori senza diodi ORing\* Tensioni di funzionamento selezionabili a 12, 24 e 48 VDC\* 2 relè di allarme\* Dimensioni compatte

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

CSBD Modulo di ridondanza a diodi 12-24-48 Vdc 2x15 A