## **SCHEDINA TECNICA - Z-R230/00**



## Contattore d'installazione, 230VAC/50Hz, 2 NC, 20A, 1unità passo

Tipo Z-R230/00 Catalog No. 265188



Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Corrente nominale d'impiego per i dati relativi alla dissipazione	In	Α	20
Dissipazione per polo, in funzione della corrente	$P_{\text{vid}}$	W	2
Dissipazione dell'apparecchio, in funzione della corrente	$P_{\text{vid}}$	W	6.4
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-20
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	45

## Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi per montaggio su guida DIN/armadio (EG000062) / relè per impianti (EC001652)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Apparecchio Modulare Ad Integrazione In Serie Per Circ. Distrib. Corr. / Relì d;installazione / relì di commutazione (ecl@ss10.0.1-27-14-23-09 [AFZ821014])

funzione		meccanico
tipo di montaggio		barra DIN
larghezza in unità di suddivisione		1
profondità di incasso	mm	60
numero di contatti di chiusura		0
numero di contatti di riposo		2
numero di contatti invertitori		0
tensione di comando 1	V	230 - 230
tipo di tensione di comando 1		AC
frequenza della tensione di comando 1	Hz	50 - 50
tensione di comando 2	V	0 - 0
tipo di tensione di comando 2		AC/DC
frequenza della tensione di comando 2	Hz	0 - 0
corrente di dimensionamento	Α	20
tensione di alimentazione	V	250 - 250
tipo di tensione di alimentazione		AC
carico max. lampada a incandescenza	W	0
carico max. della lampada fluorescente	VA	0
carico max. della lampada fluorescente (circuito duo)	VA	0
carico max. della lampada fluorescente (compensazione parallela)	VA	0
max. corrente di commutazione (cos phi = 0,6)	А	0

##