SCHEDINA TECNICA - Z-MS-6,3/3



Interruttori per protezione motore, 4-6,3 A, 3p

Powering Business Worldwide

Tipo Z-MS-6,3/3 Catalog No. 248410 Alternate Catalog Z-MS-6.3/3

Abbildung ähnlich

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	6.3
Dissipazione per polo, in funzione della corrente	P _{vid}	W	2.53
Dissipazione dell'apparecchio, in funzione della corrente	P _{vid}	W	7.6
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-5
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	50

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / disgiuntore per protezione motore (EC000074)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Interruttori Di Potenza (Ns, < 1 Cv) / Interruttori di potenza per combinazioni d¦avviamento (ecl@ss10.0.1-27-37-04-01 [AGZ529016])

Α	4 - 6.3
Α	63 - 82
	sì
	no
	magnetico
V	400 - 400
Α	6.3
kW	0
kW	2.2
	raccordo a vite
	bilanciere
	apparecchio completo nell'alloggiamento
	no
	no
	3
kA	10
	IP20
mm	75
mm	54
mm	80
	V A kW kW