

Product data sheet

Characteristics

C163TM160D

AD:Zašč. enota NSX160 DC 3P TMD



Glavno

Skupina izdelkov	ComPacT new generation
Serijska izdelka	ComPacT NSX100...250 DC nova generacija
Izdelek ali sestavni del	Prožna enota
Ime zaščitne enote	TM-D
Tehnologija zaščitne enote	Termomagnetni
Združljivost serije/obsega	ComPacT nova generacija NSX160 DC
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	3P
Opis zaščitnega pola	3d
Funkcije zaščitne enote	Li
Tip zaščite	Zaščita pred preobremenitvijo (termična) Zaščita kratkega stika (magnetna)
Trip unit rating	160 A pri 40 °C
[Ue] Nazivna operativna napetost	750 V DC
Tip omrežja	DC
Circuit breaker mounting mode	Pritrjen

Komplementarno

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Nastavljiv
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0,7 do 1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Pritrjen
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Pritrjen
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	1250 A
Zemljostična zaščita	Brez

Okolje

Standardi	EN/IEC 60947-2
Razred zaščite pred električnim udarom	Razred II
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/z IEC 60947-1
IP stopnja zaščite	IP40v skladu z IEC 60529
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

Embalazna enota

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	11,5 Cm
Number of Units in Package 1	1
Package 2 Width	30,0 Cm
Package 2 Height	30,0 Cm
Package 2 Weight	11,198 Kg

Package 1 Width	10,0 Cm
Package 1 Height	6,5 Cm
Package 1 Weight	386,0 G
Number of Units in Package 2	28
Unit Type of Package 2	S03
Package 2 Length	40,0 Cm

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko