



WGC-35-TB

WGC-35-TB, Transformateur différentiel pour relais différentiel type B

Code: P11752.

- > Diam. utile (mm): 35
- > I Δ n min.(A): 0.1
- > Courant m \acute{a} x.(A): 80

Spécifications

Alimentation en courant alternatif, isolement

Test d'impulsion (kV)	3 kV
-----------------------	------

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	70.5 x 75.5 x 50 (mm)
Boîtier	Self-extinguishing polycarbonate UL 94 V0
Fixation	DIN rail with accessory (see code)
Type de connexion	Screw terminal (Pz type)
Poids (kg)	0,112

Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 20 (bornes) IEC 60529
---------------------	--------------------------

Circuit de mesure de courant

Courant dynamique (I _{dyn})	2,5 I _{th}
Courant thermique permanent (I _{cth})	6 A
Courant thermique de court-circuit (I _{th})	1,8 kA / 1s
Tension de service maximale (U _m)	720 V

Règlementation

Règlementation	IEC 60664-1, IEC 60664-3, IEC 61869-2
----------------	---------------------------------------

Précision de mesure

Précision	10 ... 15 %
-----------	-------------

Protection différentielle

Type	Type B
------	--------

WGC-TB

Transformateur différentiel pour relais type B

CODE	TYPE	Diamètre intérieur (mm)	I _n (A)
P11731.	WGS-20-TB	20	63
P11751.	WGC-25-TB	25	63
P11752.	WGC-35-TB	35	80



WGC-35-TB

Transformateur différentiel pour relais différentiel type B

Code: P11752.

CODE	TYPE	Diamètre intérieur (mm)	In (A)
P11753.	WGC-55-TB	55	160
P11755.	WGC-80-TB	80	250
P11756.	WGC-110 TB	110	400
P11757.	WGC-140 TB	140	600
P11758.	WGC-180 TB	180	800

Uniquement pour relais de type RGU-10B



WGC-35-TB

Transformateur différentiel pour relais différentiel type B

Code: P11752.

Dimensions

