

## PE7H green 7x16mm<sup>2</sup> IP20 Bornier de terre

SKU	MAD1007G15
EAN	4744397015105
Couleur	Vert
Matériau du fil	Cu
Section min. (mm <sup>2</sup> )	1,5
Section max. (mm <sup>2</sup> )	16
Fil d'entrée min. (mm <sup>2</sup> )	1,5
Fil d'entrée max. (mm <sup>2</sup> )	16
Fil de sortie min. (mm <sup>2</sup> )	1,5
Fil de sortie max. (mm <sup>2</sup> )	16
Nombre de connexions	7
Courant nominal (A)	63
Tension nominale (V)	690
Résistance aux courts-circuits (kA / 1s)	4,2 kA/1 s
Max. courant de court-circuit	I <sub>cc</sub> =4,2 kA/1 s
Tension de surtension nominale (kV)	8
Température de service (° C)	85
Matériel	Laiton, polyamide PA6
Méthode de montage	Rail DIN
Largeur de l'article (mm)	14
Longueur de l'article (mm)	53
Hauteur de l'article (mm)	32
Poids de l'article (g)	28



<b>Couple de serrage (Nm)</b>	2,5 Nm
<b>Indice IP</b>	IP20
<b>Certification</b>	EN 60998-1, EN 60998-2-1
<b>Résistance aux flammes</b>	UL94 V2
<b>Code CN8</b>	85369001
<b>Quantité d'emballage (pcs)</b>	10