

Fiche produit

Article n° 84.995.2090.0

**Protection contre les surtensions WIETAP G S 275
FM**

Article n°	84.995.2090.0
EAN	4049088031106
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

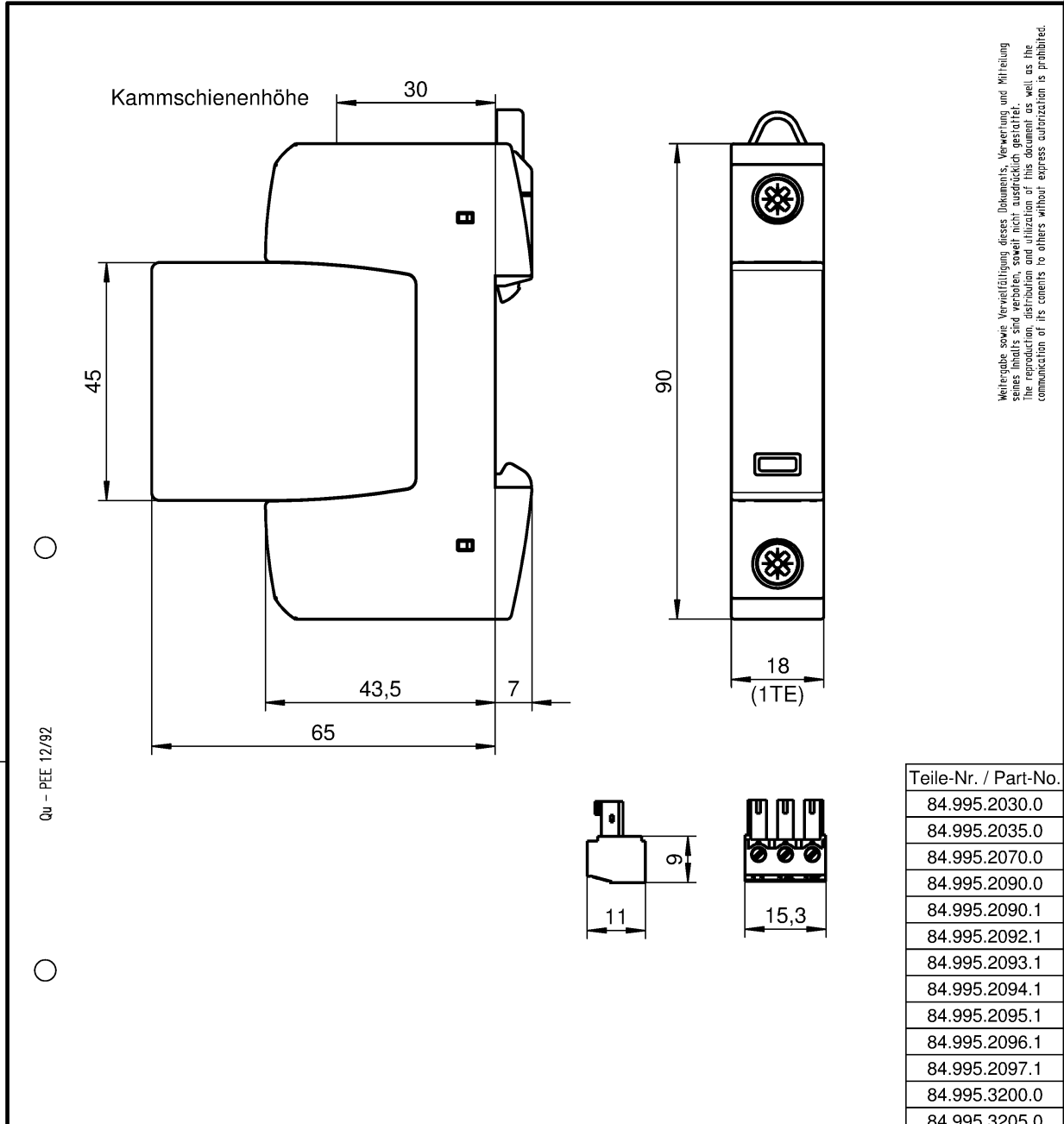
Données techniques
général

Type de pôles	1
DIN-taille	1 espacement modulaire
Méthode de montage	rail DIN 35 mm
Avec contact de signalisation à distance	Oui
Catégorie (Type 1-3)	Type 2
Type de catégorie 1	Aucun
Type de catégorie 2	Oui
Type de catégorie 3	Aucun
Min. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	1,5 mm ²
Max. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	1,5 mm ²
Section nominale (souple, rigidifié)	1,5 mm ²
Section nominale (souple, rigidifié)	25 mm ²
signalisation au niveau du dispositif	Optique
Niveau de protection Phase-Terre/Neutre-Terre	1 kV

Données techniques

Tension continu maximum AC	275 V
Tension continu maximum DC	350 V
Tension nominale de la varistance AC [Umov]	40 kA
Tension nominale AC	230 V
Tension continu maximum AC	275 V
Tension continu maximum DC	350 V
Courant nominal de décharge (8/20)	40 kA

Dessin technique





Weitergabe oder Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 dieses Inhalts ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG.
 The production, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

QM - PEE 12/92

Teile-Nr. / Part-No.
84.995.2030.0
84.995.2035.0
84.995.2070.0
84.995.2090.0
84.995.2090.1
84.995.2092.1
84.995.2093.1
84.995.2094.1
84.995.2095.1
84.995.2096.1
84.995.2097.1
84.995.3200.0
84.995.3205.0
84.995.3206.0
84.995.3209.0

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com

ja/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance		CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD-Drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:		Blatt: Sheet:	
 Werkstoff/ Material Maßstab/Scale		2015 Tag/ Date		Name		Zeichnung Nr./ Drawing No.	
		gezeichnet drawn 10.07.		Kötzner		T 84.995.2030.0 01K	
		geprüft checked				Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Normgepr. Stand. check					
Datei/ File: 029471_01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:					
 wieland www.wieland-electric.com		Type		Benennung/ Title		Teilespezifikation / Component specification	
				Überspannungsschutz / Overvoltage protection		wietap	
Index	Datum/ Blatt Date/ Sheet						
Änderung/ Revision							

 A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i

 11.1
12.1
1.1

