

Groupe	nb pages	description	pour noyau
01	5	équerres W1 à 5, W11 à 22, W31 à 38, W44 à 66 et W67 à 73	EI42 à EI231, M42 à M102, UI60 à UI240 et 3UI60 à 3UI240
02	3	équerres W3a à 5a, W11a à 13a, W14a à 22a	EI48 à EI231 et M55 à M102
03	2	équerres hautes W47 à 53 et W66 à 73	UI114 à UI240 et 3UI102 à 3UI240
04	3	barrettes plates D1 à 16, D20 à 39 et D51 à 63	EI42 à EI231, UI90 à UI240, 3UI75 à 3UI240 et UI30-3UI30 à 3UI30-3UI240
05	1	équerres L1 à 21	EI42 à EI231 et M55 à M102
06	2	pontets B10 à B18, 3B10 à 3B18 et pour carcasses LK	UI75 à UI240 et 3UI75 à 3UI240 ; UI150LK à UI240LK et 3UI150LK à 3UI240LK
07	4	supports et cadres de fixation pour circuits coupés	SU48a à SU114b, SG108 à SG165, RSE150 à RSE195 et SM55 à SM102 ; <i>sur commande : SU30a à SU39b ; SU132a à SU168b ; S3U30a à S3U150b. Supports pour circuits amorphes AMCC.</i>
7a	6	colliers de cerclage en inox amagnétique pour circuits coupés suivant DIN 41307 et hors normes à partir de 70mm sur commande	sections possibles : 9x0,3 ; 12x0,3 ; 15x0,5mm. Fabriqués sur commande
08	6	équerres divers non normalisées, cadre Z pour M42	PM47 à 135, M55 à EI231, EI60, EI135, M42, M42Z, EI174a à c, EI170, M120-132, EI54 à 231; M85, M102 et EI192
09	2	équerres, équerres hautes et barrettes plates non normalisées	EI50x50 à EI350x350 et UI90 à UI210
10	4	équerres allongées YUI -20d à 80d et YUI2-20d à 80d (UI60V à UI240V et 3UI60V à 3UI240V)	UI60 à UI240, 3UI60 à 3UI240 et EI100x100 à EI 400x400
11	1	étriers à pattes pliées pour circuits EI30/11 à EI60/30 et M42/15	EI30 à EI60 et M42/15
12	1	équerres de forme Z pour circuits M55 à M102 et EI130 à EI195	M55 à M102 et EI130, 150,170 et EI195
13	5	connexions de masse à souder, à insérer, à visser, à riveter	
14	4	plaques de fixation pour armoires électriques pour rail DIN TS35 ; W11a à W13a	EI60/21 à EI96/59, M65 à M85
15	1	canons isolants en PA66 chargé de fibres de verre.	pour vis métriques M3 à M12 maximum. <i>matières UL94-V0 Radiflam A RV(d) AF(k) Cartes Jaunes E116324 ou E195508 RV</i>
15a		tailles 1 à 12 et tailles 5, 6 et 8 à rondelle d'appui renforcée	
16	2	colonnettes hexagonales en acier zingué (M3 à M8) et en laiton nickelé (M2 à M6 et 4-40UNC), femelle-femelle; mâle-femelle	
17	7	série 4218 à 4250 : rails DIN TS35/7,5 long de 85 à 250mm et au mètre ; série 3202 à 3250 : barrettes plates en aluminium 10 x 2 mm à oblong ouvert (EI60 à EI231, M55 à M102, UI60 à UI240, 3UI30 à 3UI168), série 3008 à 3027 : porte-borniers plats à encliqueter pour montage horizontal (w) ou vertical (s) (EI54w à EI195s, M65 à M102, UI60 à UI132 et 3UI60 à 3UI150, série 3050 à 3060 : porte-borniers plats à trous oblongs (EI60s à EI170S+ EI174, EI66w à EI170w, M65 à M102, UI75 à UI102 et 3UI39 à 3UI90) série 3100 à 3105 : porte-borniers cambrées (pontets) 10x2mm aluminium EI84 à EI150N, série 15401 à 15408 : porte-borniers repliés (EI66 à 150) coins raccord type Owin : 15,5x14x12ép1,5 et 471 : 20x15x12ép3mm	
18	2	équerres forme W (BLUM) pour UI160/270 à UI340/620 et 3UI270/270 à 580/620	circuits BLUM UI160/270 à UI340/620 et 3UI270/270 à 580/620
19	5	supports à souder EI60 à EI192	
20	1	coupelles et rondelles de fixation pour montages toriques de Ø50 à Ø125.	
20a			

NOTE : Les accessoires de montage de WAASNER et de STANZWERK (SWU) font partie de la fourniture d'ARZNER.

T +33 (0)139 640 522

e-mail: info@gekade.com

<http://www.gekade.com>



GéKaDé

distribution & engineering
représentations industrielles, composants magnétiques, R&D et fabrication
industriële vertegenwoordigingen, magnetische onderdelen, R&D en fabricatie

9, allée de la Fontaine Bourdonnais
F-95230 SOISY ^S/_s MONTMORENCY
France

GEKADE SARL cap 12 000,00 €
FR39 408 679 827 00027 APE4669B