

Alimentation électrique ARTO20, 230/24 volts DC



- ▣ réglable avec variateur à coupure de phase; gamme de variation 20 - 100 %

	couleur	watts	dimensions	exécution
76.50431.11	blanc	30 W	lxlxh: 155x54x20 mm	sans système de connexion
76.50432.11	blanc	60 W	lxlxh: 178x61x24 mm	sans système de connexion
76.50437.11	blanc	30 W	lxlxh: 155x54x20 mm	connexion Lin24
76.50438.11	blanc	60 W	lxlxh: 178x61x24 mm	connexion Lin24



i Commander séparément le variateur rotatif à coupure de phase ou le variateur rotatif universel, par ex. E-No. 548270000 ou E-No. 548240000

Alimentation électrique ARTO67, 230/24 volts DC



- ▣ réglable avec variateur à coupure de phase; gamme de variation 20 -100 %

	couleur	watts	dimensions	exécution
76.50433.00	blanc	96 W	lxlxh: 228x70x42 mm	sans système de connexion
76.50434.00	blanc	150 W	lxlxh: 256x78x46 mm	sans système de connexion
76.50439.00	blanc	96 W	lxlxh: 228x70x42 mm	connexion Lin24
76.50440.00	blanc	150 W	lxlxh: 256x78x46 mm	connexion Lin24



i Commander séparément le variateur rotatif à coupure de phase ou le variateur rotatif universel, par. ex. E-No. 548270000 ou E-No. 548240000.

i Informations techniques et légende des icônes sur les pages A-1.162.