

Type SAH

- Tension nominale 400 V 50 Hz TRI

→ Version classique – Max 470 V

Référence	Puissance nominale (kvar)	Icc disjoncteur (kA)	Dimensions	Poids
			L x P x H	(kg)
			(mm)	
BS 5040.215	50	16	600 x 500 x 1400	125
BS 7540.215	75	25	600 x 500 x 1400	145
BS 10040.215	100	36	600 x 500 x 1400	165
BS 15040.215	150	36	600 x 500 x 1900	190
BS 20040.215	200	36	800 x 500 x 1900	260
BS 25040.215	250	36	800 x 500 x 1900	265
BS 30040.215	300	36	800 x 500 x 1900	320

➔ Version renforcée – Max 520 V

Référence	Puissance nominale (kvar)	Icc disjoncteur (kA)	Dimensions	Poids
			L x P x H	(kg)
			(mm)	
BS.R 4040.215	40	16	600 x 500 x 1400	125
BS.R 8040.215	80	25	600 x 500 x 1400	155
BS.R 12040.215	120	36	600 x 500 x 1400	200
BS.R 16040.215	160	36	800 x 500 x 1900	230
BS.R 20040.215	200	36	800 x 500 x 1900	270
BS.R 24040.215	240	36	800 x 500 x 1900	290
BS.R 28040.215	280	36	800 x 500 x 2100	350

➔ Version sur-renforcée – Max 620 V

Référence	Puissance nominale (kvar)	Icc disjoncteur (kA)	Dimensions	Poids
			L x P x H	(kg)
			(mm)	
BS.RS 7240.215	72	25	1000 X 600 X 2100	185
BS.RS 14440.215	144	36	1000 X 600 X 2100	255
BS.RS 21640.215	216	36	1000 X 600 X 2100	325
BS.RS 28840.215	288	50	1000 X 600 X 2100	385