



Technical data

Portable hand-operated 3-phase starter for D-O-L start of pumps without thermal contacts built-in.

Type:	START 350
Voltage:	3 x 380 – 415 V
Frequency:	50-60 Hz
Current range:	1,0 – 25 A
Overload protection:	Thermal/magnetic overload protection
Monitoring:	Phase sequence indicator
Connection supply:	CEE-plug 5-pole 16 or 32 A, with phase inverter CEE-plug 4-pole 32 A
Connection pump:	Terminal connection with cable glands
General:	Degree of protection IP54 Size 295 x 90 x 85 mm Weight 0.8 kg CE-marked

Type	Voltage (V)	Current range (A)	Type of supply connection	Pump cable Ø (mm)	Part no.
START 350-400-A-516- 1,6	3 x 380 3 x 400 3 x 415	1,0 - 1,6	CEE plug 5-pole 16 A 3P + E + N	9 – 17	648 36 00
		1,6 - 2,5		-"-	648 36 01
		2,5 - 4,0		-"-	648 36 02
		4 - 6,3		-"-	648 36 03
		6,3 - 9		-"-	648 36 04
		9 - 12,5		-"-	648 36 05
16		12,5 - 16	-"-	648 36 06	
START 350-400-A-532- 1,6	3 x 380 3 x 400 3 x 415	1,0 - 1,6	CEE plug 5-pole 32 A 3P + E + N	9 – 17	648 36 10
		1,6 - 2,5		-"-	648 36 11
		2,5 - 4,0		-"-	648 36 12
		4 - 6,3		-"-	648 36 13
		6,3 - 9		-"-	648 36 14
		9 - 12,5		-"-	648 36 15
		12,5 - 16		-"-	648 36 16
		16 - 20		-"-	648 36 17
20 - 25	-"-	648 36 18			
START 350-400-A-432- 1,6	3 x 380 3 x 400 3 x 415	1,0 - 1,6	CEE plug 4-pole 32 A 3P + E	9 – 17	648 36 20
		1,6 - 2,5		-"-	648 36 21
		2,5 - 4,0		-"-	648 36 22
		4 - 6,3		-"-	648 36 23
		6,3 - 9		-"-	648 36 24
		9 - 12,5		-"-	648 36 25
		12,5 - 16		-"-	648 36 26
		16 - 20		-"-	648 36 27
		20 - 25		-"-	648 36 28
		12,5			
20					
25					