

SCHALTGERÄTE

Komplett-Typen Baureihe ML

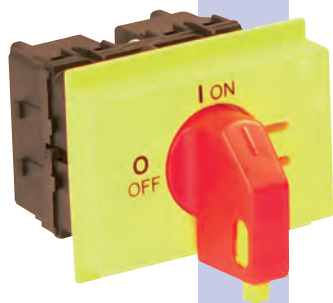
Complete types Series ML

Hauptschalter/ Not-Aus-Schalter

Bodeneinbau V
Mit Schnappbefestigung auf
Normschiene 35 mm (DIN EN 50022)

Main switches
Emergency-off switches

Base mounting V
Snap-on mounting on DIN rail
EN 50022 standard 35 mm



IP 30

Verteilereinbau mit Vorhängeschlossperre für 1 oder 2 Vorhängeschlösser

Bügeldurchmesser bis 5 mm mit
Schraub- und Schnappbefestigung auf
Normschiene 35 mm (DIN EN 50022),
Anschlusschrauben sind vorn zugänglich

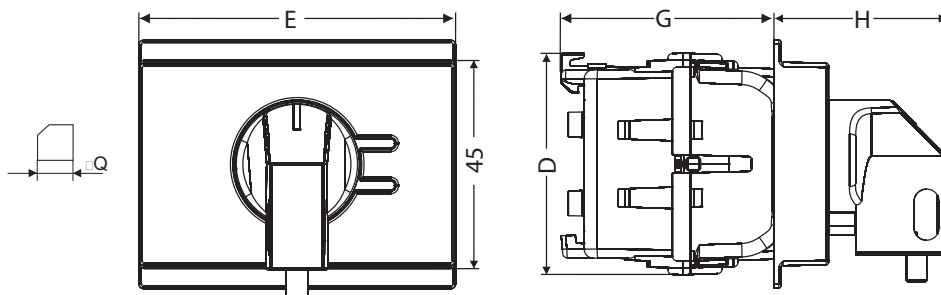
Griff/Frontschild
rot/gelb rt/ge (mit Not-Aus Funktion)
oder schwarz/grau sw/gr

Distribution board mounting with
lockout handle for 1 or 2 padlocks

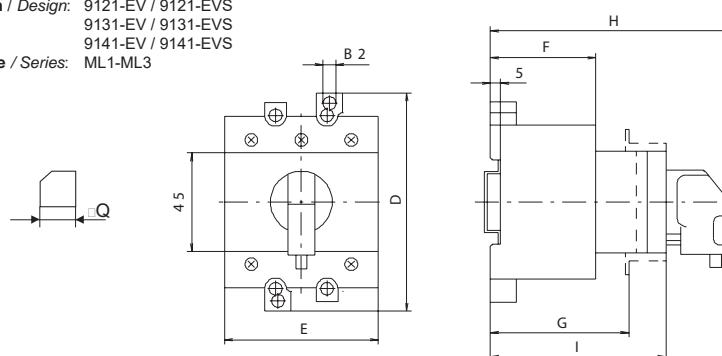
on DIN rail (EN 50022) standard 35 mm, shackle
diameter up to 5 mm, terminal screws are
accessible from the front

handle/front plate
red/yellow rd/ye (with Emergency-off function)
or black/grey bk/gr

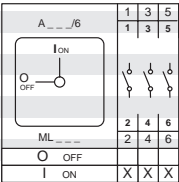
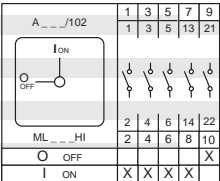
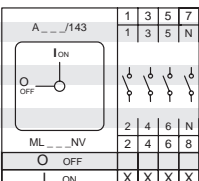
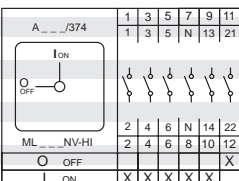
Abmessungen / Dimensions
Bauform / Design: 9121-EV / 9121-EVS
Baureihe / Series: ML0



Abmessungen / Dimensions
Bauform / Design: 9121-EV / 9121-EVS
9131-EV / 9131-EVS
9141-EV / 9141-EVS
Baureihe / Series: ML1-ML3



Baureihe Series	Abmessungen (mm) Dimensions (mm)							
	B2	D	E	F	G	H	I	Q
ML0	-	49	52,5	-	42,5	41,5		6
ML1	4,2	78	52,5	42	48,5	91,5	67,5	6
ML2	5,5	100	53,5	49	-	104	79	6
ML3	5,5	100	70	49	-	104	79	6

Schaltprogramm Contact arrangement	Dauerstrom I _{th} Rated Uninterrupted current I _{th} A	Leistung Rating AC 3 kW	Leistung Rating AC 23A kW	Baureihe Series	Griff/ Frontschild handle/ front plate	Typ Type	Best.Nr. Part #
3-polig 3-pole	25	7,5	7,5	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-016-3V-9121-EV	MZ 57 329
	25	7,5	7,5	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-016-3V-9121-EVS	MZ 57 330
	32	9	9	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-032-3V-9121-EV	MZ 59 329
	32	9	9	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-032-3V-9121-EVS	MZ 59 330
	25	7,5	11	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-025-V-9121-EV	MZ 33 059
	25	7,5	11	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-025-V-9121-EVS	MZ 33 060
	40	11	15	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-040-V-9121-EV	MZ 35 059
	40	11	15	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-040-V-9121-EVS	MZ 35 060
	63	22	30	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-063-V-9131-EV	MZ 37 171
	63	22	30	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-063-V-9131-EVS	MZ 37 172
	80	30	37	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-080-V-9131-EV	MZ 39 171
	80	30	37	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-080-V-9131-EVS	MZ 39 172
	125	37	45	ML3	rt/ge rd/ye	ML3-125-V-9141-EV	MZ 41 171
	125	37	45	ML3	sw/gr bk/gr	ML3-125-V-9141-EVS	MZ 41 172
3-polig + 1S + 1Ö 3-pole + 1NC + 1NO	25	7,5	7,5	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-016-3V-9121-EV-HI	MZ 57 391
	25	7,5	7,5	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-016-3V-9121-EVS-HI	MZ 57 392
	32	9	9	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-032-3V-9121-EV-HI	MZ 59 391
	32	9	9	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-032-3V-9121-EVS-HI	MZ 59 392
	25	7,5	11	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-025-V-9121-EV-HI	MZ 33 074
	25	7,5	11	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-025-V-9121-EVS-HI	MZ 33 075
	40	11	15	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-040-V-9121-EV-HI	MZ 35 074
	40	11	15	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-040-V-9121-EVS-HI	MZ 35 075
	63	22	30	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-063-V-9131-EV-HI	MZ 37 074
	63	22	30	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-063-V-9131-EVS-HI	MZ 37 075
	80	30	37	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-080-V-9131-EV-HI	MZ 39 074
	80	30	37	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-080-V-9131-EVS-HI	MZ 39 075
	125	37	45	ML3	rt/ge rd/ye	ML3-125-V-9141-EV-HI	MZ 41 074
	125	37	45	ML3	sw/gr bk/gr	ML3-125-V-9141-EVS-HI	MZ 41 075
4-polig 4-pole	25	7,5	7,5	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-016-4V-9121-EV	MZ 57 629
	25	7,5	7,5	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-016-4V-9121-EVS	MZ 57 630
	32	9	9	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-032-4V-9121-EV	MZ 59 629
	32	9	9	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-032-4V-9121-EVS	MZ 59 630
	25	7,5	11	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-025-V-9121-EV-NV	MZ 33 063
	25	7,5	11	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-025-V-9121-EVS-NV	MZ 33 064
	40	11	15	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-040-V-9121-EV-NV	MZ 35 063
	40	11	15	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-040-V-9121-EVS-NV	MZ 35 064
	63	22	30	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-063-V-9131-EV-NV	MZ 37 063
	63	22	30	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-063-V-9131-EVS-NV	MZ 37 064
	80	30	37	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-080-V-9131-EV-NV	MZ 39 063
	80	30	37	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-080-V-9131-EVS-NV	MZ 39 064
	125	37	45	ML3	rt/ge rd/ye	ML3-125-V-9141-EV-NV	MZ 41 063
	125	37	45	ML3	sw/gr bk/gr	ML3-125-V-9141-EVS-NV	MZ 41 064
4-polig+ 1S + 1Ö 4-pole + 1NC + 1NO	25	7,5	7,5	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-016-4V-9121-EV-HI	MZ 57 691
	25	7,5	7,5	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-016-4V-9121-EVS-HI	MZ 57 692
	32	9	9	ML0	rt/ge rd/ye	ML0-032-4V-9121-EV-HI	MZ 59 691
	32	9	9	ML0	sw/gr bk/gr	ML0-032-4V-9121-EVS-HI	MZ 59 692
	25	7,5	11	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-025-V-9121-EV-NV-HI	MZ 33 094
	25	7,5	11	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-025-V-9121-EVS-NV-HI	MZ 33 101
	40	11	15	ML1	rt/ge rd/ye	ML1-040-V-9121-EV-NV-HI	MZ 35 094
	40	11	15	ML1	sw/gr bk/gr	ML1-040-V-9121-EVS-NV-HI	MZ 35 101
	63	22	30	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-063-V-9131-EV-NV-HI	MZ 37 094
	63	22	30	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-063-V-9131-EVS-NV-HI	MZ 37 101
	80	30	37	ML2	rt/ge rd/ye	ML2-080-V-9131-EV-NV-HI	MZ 39 094
	80	30	37	ML2	sw/gr bk/gr	ML2-080-V-9131-EVS-NV-HI	MZ 39 101
	125	37	45	ML3	rt/ge rd/ye	ML3-125-V-9141-EV-NV-HI	MZ 41 094
	125	37	45	ML3	sw/gr bk/gr	ML3-125-V-9141-EVS-NV-HI	MZ 41 101

