



Ausführung	Modulares DLA-Chassis <ul style="list-style-type: none">Die Bedienfelder und Abdeckungen, die im vorderen Teil installiert sind, sind nicht tiefenverstellbar.Starre Konstruktion für die Installation modularer Geräte.Offene Bedienfelder mit 35 mm-DIN-Schiene und Bedienfelder ohne Aussparung mit Montageplatte, je nach Ausführung.Schnellmontage der Bedienfelder ohne Befestigungselemente.Schientiefe verstellbar von 40 bis 85 mm.System zur Kennzeichnung von Standardschaltkreisen.Inkompatibel mit den Innentüren und Tiefenverstellschienen.Neutral-/Erdungsband: 2 x 16 mm² + 5 x 6 mm².
Material	Frontplatten und Abdeckungen sind mit selbstverlöschendem Material isoliert Starre Konstruktion: Stahl, verzinkt
Farbe	Frontplatten und Abdeckungen: RAL 7035 Grau

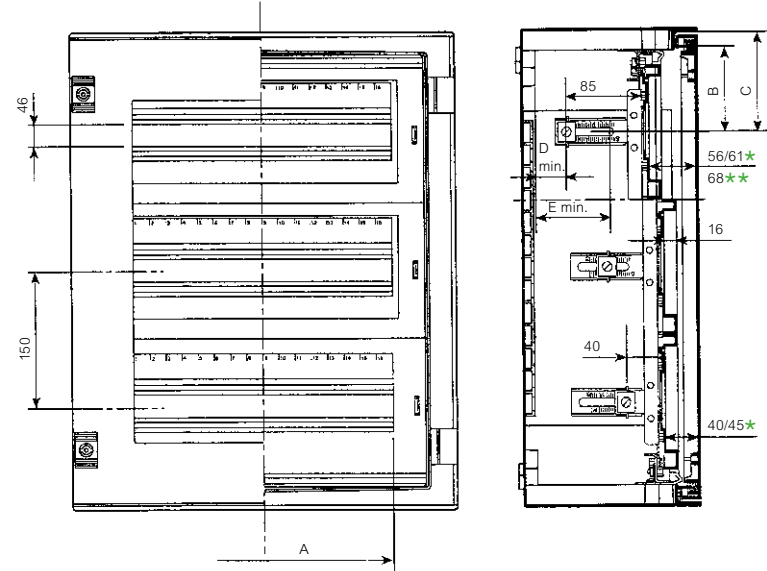
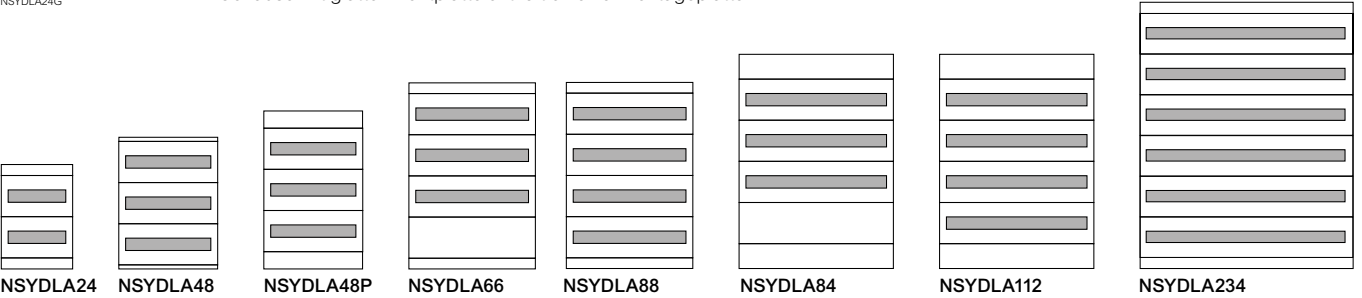
PLM-Gehäuse



NSYDLA24G

Ausführung	Anzahl nützlicher Zeilen	Anzahl von 18 mm-Modulen pro Reihe	Anzahl von 18 mm-Modulen	Anzahl der Platten	PLM-Gehäuse Referenzen		S3D-Gehäuse (Tiefe ≥ 200 mm)		Artikel-Nr.
PLM-Gehäuse	2	12	24	-	NSYPLM43G	NSYPLM43TG	400	300	NSYDLA24G
PLM-Gehäuse	3	16	48	-	NSYPLM54G	NSYPLM54TG	500	400	NSYDLA48G
PLM-Gehäuse	3	16	48	-	NSYPLM64G	NSYPLM64TG	600	400	NSYDLA48PG
PLM-Gehäuse	3	22	66	1	NSYPLM75G	NSYPLM75TG	700	500	NSYDLA66G *
PLM-Gehäuse	4	22	88	-	NSYPLM75G	NSYPLM75TG	700	500	NSYDLA88G
PLM-Gehäuse	3	28	84	1	NSYPLM86G	NSYPLM86TG	800	600	NSYDLA84G *
PLM-Gehäuse	4	28	112	-	NSYPLM86G	NSYPLM86TG	800	600	NSYDLA112G
PLM-Gehäuse	6	39	234	-	NSYPLM108G	NSYPLM108TG	1000	800	NSYDLA234G

* Gehäuse mit glatter Frontplatte enthält eine Teilmontageplatte.



* Model NSYDLA48PG, 66G, 88G, 84G and 112G.
** Model NSYDLA234.

Insulated Wall-Mounted Enclosures

Thalassa PLM, S3D, S3X,
Specific Accessories

DLA Modular Chassis for Distribution



S3D* S3X PLM

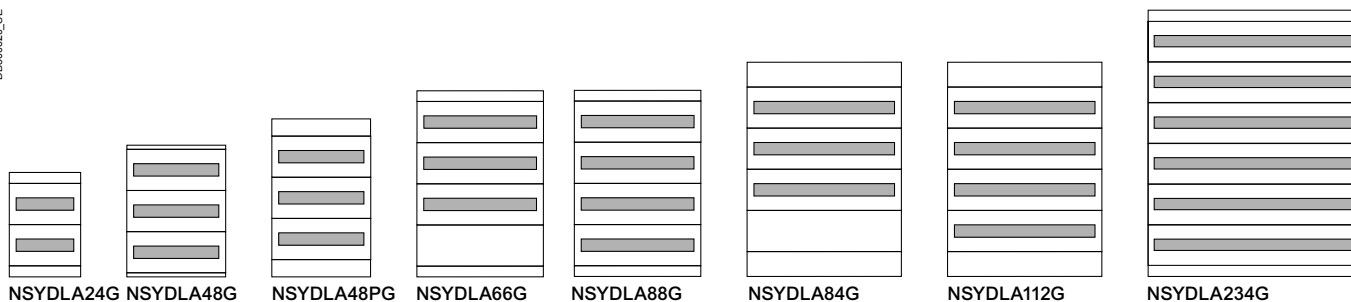
Characteristics	DLA modular chassis
	<ul style="list-style-type: none"> Front panels and covers installed in the front part, not depth adjustable. Rigid structure for the installation of modular devices. Open front panels with 35-mm DIN rail and plain front panels with mounted plate, according to the model. Front plates are quickly installed with no fixings. Rail depth adjustable from 40 to 85 mm. System for standard circuit marking. Incompatible with the internal doors and the step slides. Neutral/earth strip: 2 x 16 mm² + 5 x 6 mm².
Material	Front panels and finish covers: Polystyrene Rigid structure: Galvanized steel
Color	Front panels and finish covers: RAL 7035 gray

Characteristics	No. of rows	No. of 18 mm modules per row	No. of 18 mm modules	No. of plates	PLM enclosure References	S3D enclosure (depth ≥ 200 mm) Height (mm) Width (mm)	Reference
DLA modular chassis	2	12	24	-	NSYPLM43G NSYPLM43TG	400 300	NSYDLA24G
DLA modular chassis	3	16	48	-	NSYPLM54G NSYPLM54TG	500 400	NSYDLA48G
DLA modular chassis	3	16	48	-	NSYPLM64G NSYPLM64TG	600 400	NSYDLA48PG
DLA modular chassis	3	22	66	1	NSYPLM75G NSYPLM75TG	700 500	NSYDLA66G *
DLA modular chassis	4	22	88	-	NSYPLM75G NSYPLM75TG	700 500	NSYDLA88G
DLA modular chassis	3	28	84	1	NSYPLM86G NSYPLM86TG	800 600	NSYDLA84G *
DLA modular chassis	4	28	112	-	NSYPLM86G NSYPLM86TG	800 600	NSYDLA112G
DLA modular chassis	6	39	234	-	NSYPLM108G NSYPLM108TG	1000 800	NSYDLA234G

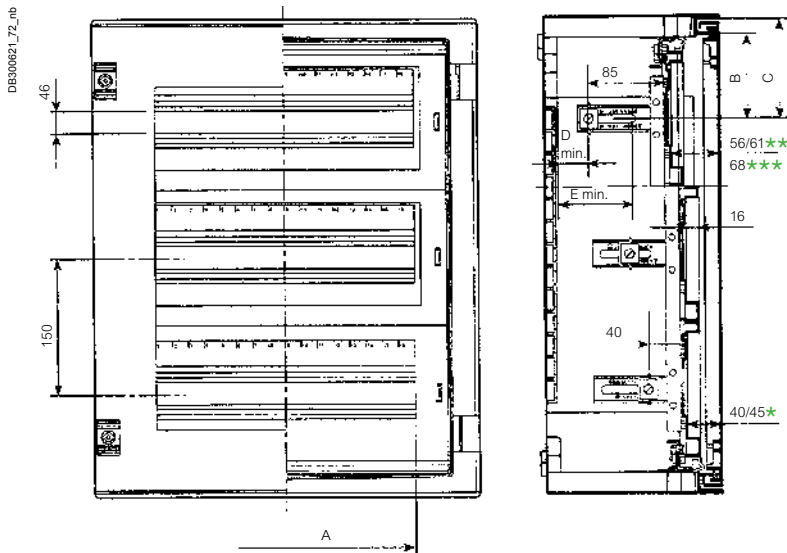


NSYDLA24G

DB300620_SE



* Chassis with a plain front plate includes a partial mounting plate.



** Models NSYDLA48PG, 66G, 88G, 84G and 112G.
*** Models NSYDLA234G.

Technical changes reserved. Information provided without guarantee. Images are for illustrative purposes only.