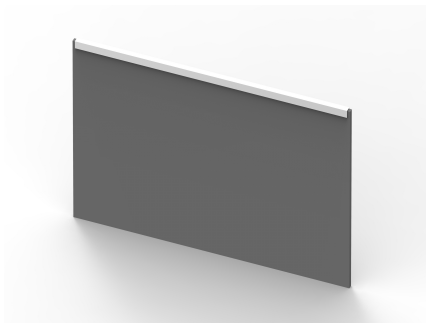


laservision

TTS.M7P06.100x basic module



Articlenumber: TTSM7P061001
GTIN: 4050369056558
Unit: 1 Stück
Weight incl. packaging 0,00 kg

Highlights

Das Basismodul TTS.M7P06.1001 mit einer Standardgröße von (HxBxD) 306 x 200 x 6 mm besteht aus dem bewährten BARRIER-Material M7P06. (Die Abmessungen beziehen sich auf die lichte Weite zwischen den Säulen. Die reale Platte ist 8 mm breiter, um in die Säulen eingeschoben werden zu können.) Es handelt sich hierbei um eine Aluminium-Sandwichstruktur mit beschichteten Alu-Deckplatten (Farbe: schwarz) welches nach EN 12254 und EN 60825-4 zertifiziert ist.

COLOUR:	black
PROPERTIES:	stable standing, standard plate material M7P06, freely selectable number of modules, both-sides usable
PROTECTION CLASS / NORM:	EN 60825-4
PROTECTION RANGE:	near infrared, Infrared, visible, ultraviolett

WAVELENGTH	OD	OPERATING MODE / TESTED PROTECTION LEVEL
180 - 315	–	D AB9 + IR AB4 + M AB6Y
>315 - 1050	–	D AB8 + IR AB9 + M AB10
>1050 - 1400	–	D AB7 + IR AB9 + M AB10
>1400 - 25000	–	D AB5

DIN EN 60825-4

780-1400nm | 960 kW/m² | T2 | t_{max} = 210s

9000-11000nm | 615 kW/m² | T2 | t_{max} = 105s