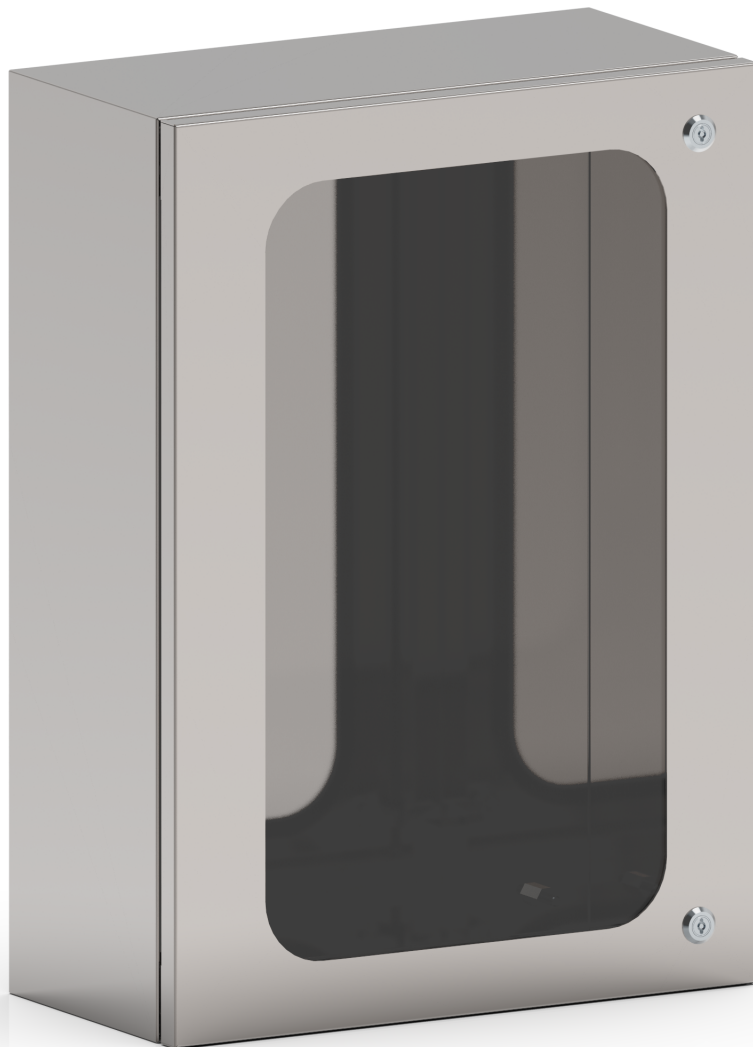


PRODUKTBEZEICHNUNG



CLA06006025

KÄSTEN SICHTTÜR AUS LEXAN

*repräsentatives bild

TECHNISCHE MERKMALE

ARTIKELNUMMER	CLA06006025	
BEZEICHNUNG	KÄSTEN SICHTTÜR AUS LEXAN B600 X H600 X T250	
MATERIAL	EDELSTAHL 1.4301 (AISI 304)	
MATERIALAUSFÜHRUNG	SCOTCH BRITE	
IP-SCHUTZZART NACH EN 60529	IP66	
IK-STOSSFESTIGKEITSGRAD NACH EN 62262	IK10	
NEMA-KLASSIFIZIERUNG 250	4X	
UL/CSA UL508A ZERTIFIKAT, CSA C22.2 n° 14-13	NEMA 1.12.4.4X	
ABMESSUNGEN	BREITE mm	600
	HÖHE mm	600
	TIEFE mm	250
DIMENSIONS POLYCARBONATE	BREITE mm	549
	HÖHE mm	560
STRUKTUR	STÄRKE mm	1.2
	GEBOGENER, DURCHGEHEND VERSCHWEISSTER MONOSTRUKTUR-KORPUS	
TÜR	STÄRKE mm	1.2
	SCHARNIERE AUS EDELSTAHL 1.4301, ÖFFNUGSWINKEL MINDESTENS 120°	
	DICHTUNG AUS POLYURETHAN (BETRIEBSTEMPERATURBEREICH: -40° +90°C)	
	BULLAUGENMATERIAL: LEXAN	
TÜREN	1	
SCHARNIERE	2	
VERSCHLÜSSE	2	
VERSCHLUSSEINSATZ	VERCHROMTER ZAMAK-VORREIBER MIT SICHERHEITSEINSATZ 3 mm	
HINTERE BEFESTIGUNGEN	4	
BEFESTIGUNGSEINSATZ	BLINDNIETMUTTERN M6	
BEFESTIGUNGSABSTAND HINTEN	BREITE mm	510
	HÖHE mm	540
AUSSTATTUNG	INNENPLATTEN-BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN-KIT UND SCHLÜSSEL MIT DOPPELBARTEINSATZ ERDSCHRAUBEN-KIT	
VERPACKUNG	KARTON	
GEWICHT (OHNE PLATTE)	Kg	9.05
VOLUMEN	m ³	0.09

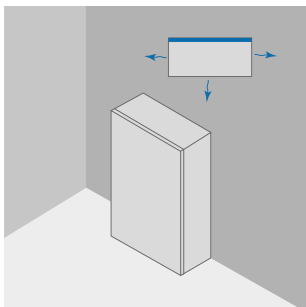
(OPTIONAL)
 INNENPLATTE

ARTIKELNUMMER	CPE060060
MATERIAL	VERZINKTER STAHL
BREITE mm	547
HÖHE mm	570
STÄRKE mm	2.5
BELASTUNG mm	14
GEWICHT Kg	24.03.00

VERLUSTLEISTUNGSTABELLEN

VERLUSTLEISTUNG

MAXIMALE VERLUSTLEISTUNG IN WATT(W) FÜR ZULÄSSIGE ÜBERTEMPERATUR (T°)
 WERTE (AUSSENTEMP.+ÜBERTEMPERATUR =60°C)



			GEGEN DIE WAND			
			ÜBERTEMPERATURWERTE (dT)			
B	H	T	25°C	30°C	35°C	40°C
mm	mm	mm	W	W	W	W
600	600	250	99	119	138	158

VERLUSTLEISTUNG

MAXIMALE VERLUSTLEISTUNG IN WATT(W) FÜR ZULÄSSIGE ÜBERTEMPERATUR (T°)
 WERTE (AUSSENTEMP.+ÜBERTEMPERATUR =60°C)



			ALLE SEITEN FREI			
			ÜBERTEMPERATURWERTE (dT)			
B	H	T	25°C	30°C	35°C	40°C
mm	mm	mm	W	W	W	W
600	600	250	79	95	110	126

Downloadlink für CAD-Zeichnung: <https://www.compex.it/download/>