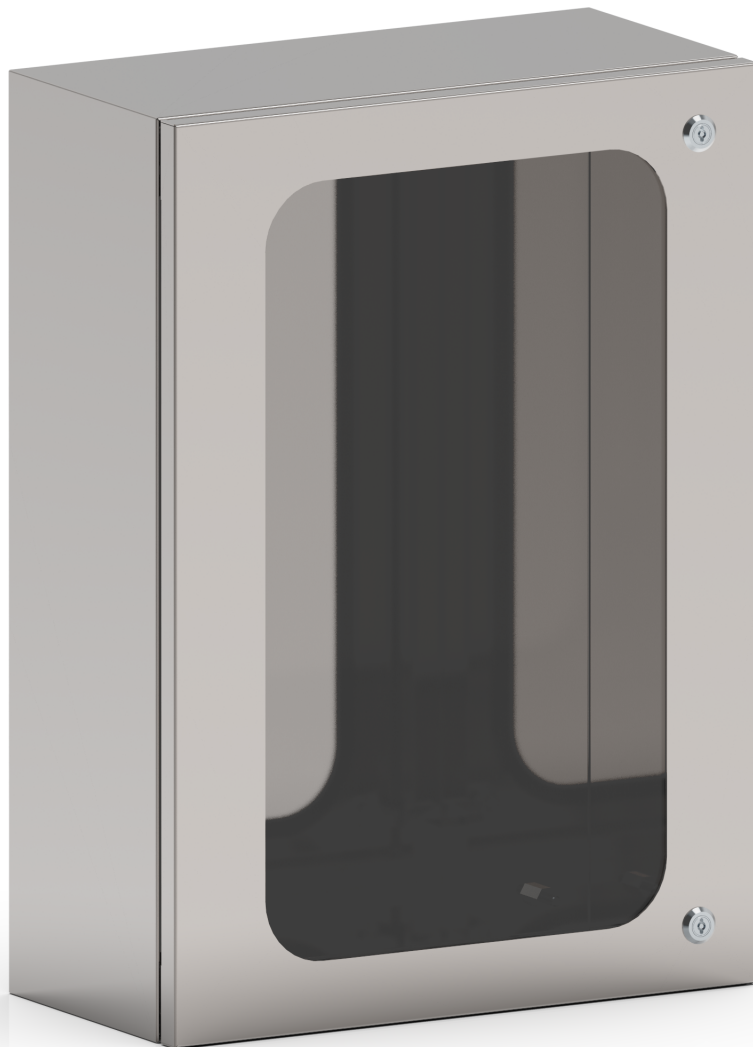


PRODUKTBEZEICHNUNG



CLA06008030

KÄSTEN SICHTTÜR AUS LEXAN

*repräsentatives bild

TECHNISCHE MERKMALE

ARTIKELNUMMER	CLA06008030	
BEZEICHNUNG	KÄSTEN SICHTTÜR AUS LEXAN B600 X H800 X T300	
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	800
	TIEFE mm	300
DIMENSIONS POLYCARBONATE	BREITE mm	549
	HÖHE mm	760
STRUKTUR	STÄRKE mm	1.2
	GEBOGENER, DURCHGEHEND VERSCHWEISSTER MONOSTRUKTUR-KORPUS	
TÜR	STÄRKE mm	1.5
	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	740
AUSSTATTUNG	INNENPLATTEN-BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN-KIT UND SCHLÜSSEL MIT DOPPELBARTEINSATZ ERDSCHRAUBEN-KIT	
VERPACKUNG	KARTON	
GEWICHT (OHNE PLATTE)	Kg	12.35
VOLUMEN	m ³	0.14

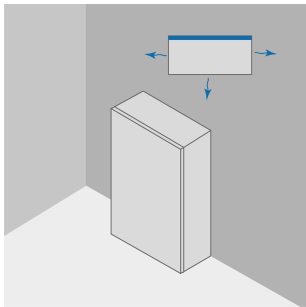
(OPTIONAL)
 INNENPLATTE

ARTIKELNUMMER	CPE060080
MATERIAL	VERZINKTER STAHL
BREITE mm	547
HÖHE mm	770
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	800	300	134	161	188	215

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	800	300	107	128	150	171

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