#### Modul 160













#### SCHRACK-INFO

- Installationsverteiler AP und UP aus polyesterpulverbeschichtetem Stahlblech
- Lieferbar in 2- bis 6-reihig mit je 24TE pro Reihe und 4- bis 6-reihig mit je 33TE pro Reihe
- Standard als AP-Verteiler ohne Türe in geschlossener Konstruktion inkl. Rückwand und bei UP-Verteiler mit Mauerwanne (127mm) und Türe
- Sperre: mit Kunststoff-Drehriegelverschluss, RONIS Kleinzylinder BK077004-- als Zubehör möglich
- Vorgeprägte Kabeleinführungsöffnungen unten 2(3)x bei 24(33) TE
- Standardtüre auch mit erweiterter Tiefe oder mit Sichtfenster erhältlich
- Herausnehmbares DIN-Schienengerüst Schienenabstand = 150mm
- Inkl. PE- und N-Klemmstellen (max. 63A)
- Teilmontageplatte für Leistungsschalter MC1 Einbau als Zubehör erhältlich
- Schutzklasse I
- Bemessungsspannung 240/415VAC, 50/60Hz
- Nennstrombereich max. 125A
- Schutzart IP30
- RAL9016 Verkehrsweiß

## Aufputz Maskenrahmen ohne Tür







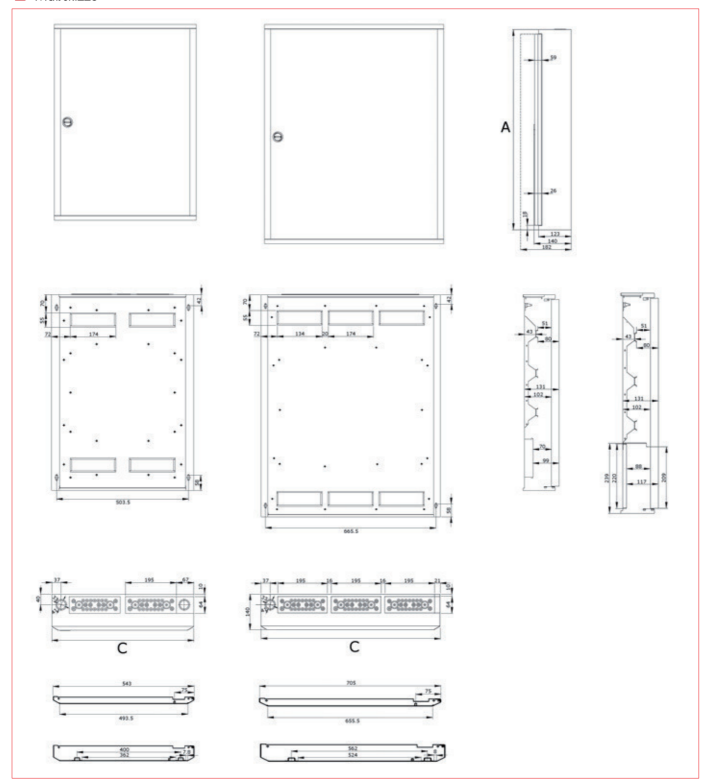
SCHRACK-INFO

• Standard als AP-Verteiler ohne Türe in geschlossener Konstruktion inkl. Rückwand



# Aufputz Maskenrahmen ohne Tür

## Maßskizze



Artikelnum- mer	A	С	Tiefe	N-Klemme	PE -Klemme	Flansch	Vorprägungen	Vorprägungen	Verlust-
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm²]	[mm²]	oben	oben	unten	leistung [W] *
ILC2A224	450	543	140	2x25 + 9x16	2x25 + 27x16	2x	2xM32/M40	2xM32/M40, 6xM25, 8xM20	-130
ILC2A324	600	543	140	2x25 + 9x16	2x25 + 27x16	2x	2xM32/M40	2xM32/M40, 6xM25, 8xM20	-154
ILC2A424	<i>7</i> 50	543	140	2x25 + 9x16	2x25 + 43x16	2x	2xM32/M40	2xM32/M40, 6xM25, 8xM20	-179
ILC2A524	900	543	140	2x25 + 9x16	2x25 + 58x16	2x	2xM32/M40	2xM32/M40, 6xM25, 8xM20	-205
ILC2A624	1050	543	140	2x25 + 9x16	2x25 + 58x16	2x	2xM32/M40	2xM32/M40, 6xM25, 8xM20	-229
ILC3A433	<i>7</i> 50	705	140	2x25 + 9x16	2x25 + 58x16	3x	1xM32/M40	1xM32/M40, 12xM25, 8xM20	-224
ILC3A533	900	705	140	2x25 + 9x16	2x25 + 74x16	3x	1xM32/M40	1xM32/M40, 12xM25, 8xM20	-243
ILC3A633	1050	705	140	2x25 + 9x16	2x25 + 74x16	3x	1xM32/M40	1xM32/M40, 12xM25, 8xM20	-271

<sup>\*</sup>max. Abstrahlleistung des Gehäuses, berechnet als Einzelgehäuse bei Wandanbau und einem ΔT = 35K. Detailinformationen und Rechtshinweise siehe Seite 268



## Aufputz Maskenrahmen ohne Tür

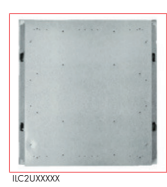
BEZEICHNUNG	BxHxT mm	VERFÜGBAR STO	DRE BEST. NR.
AP-Maskenverteiler 2x24TE	543×450×140	050	ILC2A224
AP-Maskenverteiler 3x24TE	543x600x140	050	ILC2A324
AP-Maskenverteiler 4x24TE	543x750x140	000	ILC2A424
AP-Maskenverteiler 5x24TE	543x900x140	000	ILC2A524
AP-Maskenverteiler 6x24TE	543x1050x140	050	ILC2A624
AP-Maskenverteiler 4x33TE	705x750x140	050	ILC3A433
AP-Maskenverteiler 5x33TE	705x900x140	050	ILC3A533
AP-Maskenverteiler 6x33TE	705x1050x140	050	ILC3A633

# Unterputz Verteiler mit Stahlblechtüre





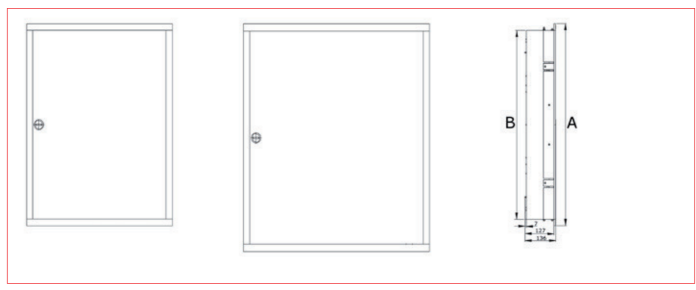




#### SCHRACK-INFO

• Standard als UP-Verteiler mit Türe in geschlossener Konstruktion mit Mauerwanne (127mm)

### Maßskizze

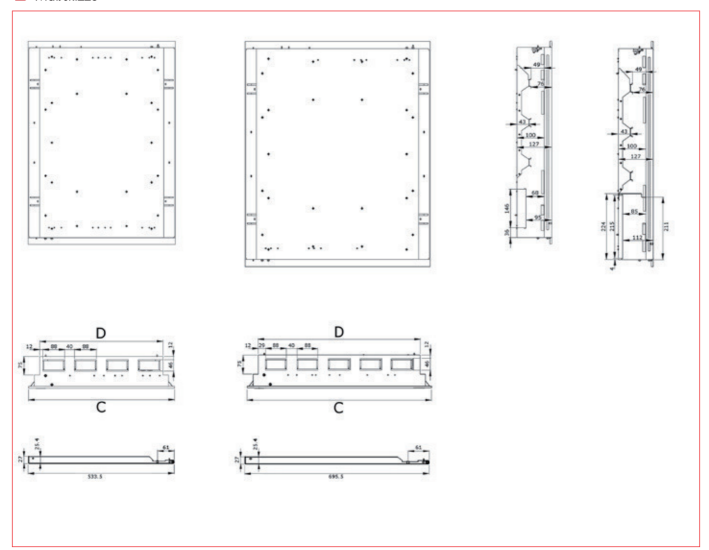






## Unterputz Verteiler mit Stahlblechtüre

## Maßskizze



Artikelnummer	Α	В	С	D	Tiefe	N-Klemme	PE -Klemme	Vorprägungen	Vorprägungen	Verlust-
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm²]	[mm²]	oben [mm]	unten [mm]	leistung [W]*
ILC2U224	470	420	588	496	136	2x25 + 9x16	2x25 + 27x16	4x(88x46)	4x(88x46)	-117
ILC2U324	620	570	588	496	136	2x25 + 9x16	2x25 + 27x16	4x(88x46)	4x(88x46)	-142
ILC2U424	770	720	588	496	136	2x25 + 9x16	2x25 + 43x16	4x(88x46)	4x(88x46)	-165
ILC2U524	920	870	588	496	136	2x25 + 9x16	2x25 + 58x16	4x(88x46)	4x(88x46)	-189
ILC2U624	1070	1020	588	496	136	2x25+9x16	2x25 + 58x16	4x(88x46)	4x(88x46)	-214
ILC3U433	770	720	658	<i>7</i> 50	136	2x25 + 9x16	2x25 + 58x16	5x(88x46)	5x(88x46)	-207
ILC3U533	920	870	658	<i>7</i> 50	136	2x25 + 9x16	2x25 + 74x16	5x(88x46)	5x(88x46)	-235
ILC3U633	1070	1020	658	<i>7</i> 50	136	2x25 + 9x16	2x25 + 74x16	5x(88x46)	5x(88x46)	-249

<sup>\*</sup>max. Abstrahlleistung des Gehäuses, berechnet als Einzelgehäuse bei Wandeinbau und einem ΔT = 35K. Detailinformationen und Rechtshinweise siehe Seite 268

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	verfügbar store	BEST. NR.
UP-Verteiler 2x24TE + Türe	588x470x136	050	ILC2U224
UP-Verteiler 3x24TE + Türe	588x620x136	650	ILC2U324
UP-Verteiler 4x24TE + Türe	588x770x136	888 6-9	ILC2U424
UP-Verteiler 5x24TE + Türe	588x920x136	000	ILC2U524
UP-Verteiler 6x24TE + Türe	588×1070×136	555	ILC2U624
UP-Verteiler 4x33TE + Türe	750x770x136	000	ILC3U433
UP-Verteiler 5x33TE + Türe	750x920x136	658	ILC3U533
UP-Verteiler 6x33TE + Türe	750×1070×136	050	ILC3U633





## Unterputz Verteiler mit Sichttüre



### SCHRACK-INFO

• Standard als UP-Verteiler mit Sichttüre in geschlossener Konstruktion mit Mauerwanne (127mm)

ILCXXXXXXX

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
UP-Verteiler 2x24TE + Sichttüre	588x470x136			ILC2U224F
UP-Verteiler 3x24TE + Sichttüre	588x620x136			ILC2U324F
UP-Verteiler 4x24TE + Sichttüre	588x770x136			ILC2U424F
UP-Verteiler 5x24TE + Sichttüre	588x920x136			ILC2U524F
UP-Verteiler 6x24TE + Sichttüre	588×1070×136			ILC2U624F
UP-Verteiler 4x33TE + Sichttüre	750x770x136			ILC3U433F
UP-Verteiler 5x33TE + Sichttüre	750x920x136			ILC3U533F
UP-Verteiler 6x33TE + Sichttüre	750x1070x136			ILC3U633F

### Modul 160 Standard Türe



### SCHRACK-INFO

- Zum Nachrüsten der Aufputz-Verteiler
- Tiefe 26mm

ILC2T324

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	VERFÜGBAR STOR	E BEST. NR.
Standardtüre zu 2x24TE	543x415x26	050 0-0	ILC2T224
Standardtüre zu 3x24TE	543x565x26	658 0- 0	ILC2T324
Standardtüre zu 4x24TE	543x715x26	000	ILC2T424
Standardtüre zu 5x24TE	543x865x26	000 0-0	ILC2T524
Standardtüre zu 6x24TE	543×1015×26	858 6- 9	ILC2T624
Standardtüre zu 4x33TE	705×715×26	000 0-0	ILC3T433
Standardtüre zu 5x33TE	705x865x26	858 6- 9	ILC3T533
Standardtüre zu 6x33TE	705×1015×26	000	ILC3T633



#### Modul 160 Hohe Türe





## SCHRACK-INFO

- Zum Nachrüsten der Aufputz-Verteiler
- Tiefe 60mm

ILCXXXXXXX

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	verfügbar stori	BEST. NR.
Hohe Türe zu 2x24TE	543×415×59		ILC2H224
Hohe Türe zu 3x24TE	543x565x59	050 0-0	ILC2H324
Hohe Türe zu 4x24TE	543x715x59	000	ILC2H424
Hohe Türe zu 5x24TE	543x865x59	000	ILC2H524
Hohe Türe zu 6x24TE	543×1015×59	000	ILC2H624
Hohe Türe zu 4x33TE	705x715x59		ILC3H433
Hohe Türe zu 5x33TE	705x865x59	888	ILC3H533
Hohe Türe zu 6x33TE	705×1015×59	000 0-0	ILC3H633

## ■ Modul 160 Sichttüre



#### SCHRACK-INFO

- Zum Nachrüsten der Aufputz-Verteiler
- Tiefe 26mm

#### ILC2FXXXXX

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	VERFÜGBAR STORE	BEST. NR.
Sichttüre zu 2x24TE	543x415x26	888 6-8	ILC2F224
Sichttüre zu 3x24TE	543x565x26	650 0-0	ILC2F324
Sichttüre zu 4x24TE	543x715x26	888 6-9	ILC2F424
Sichttüre zu 5x24TE	543x865x26		ILC2F524
Sichttüre zu 6X24TE	543×1015×26	888 6-9	ILC2F624
Sichttüre zu 4x33TE	705x715x26		ILC3F433
Sichttüre zu 5x33TE	705×865×26		ILC3F533
Sichttüre zu 6x33TE	705x1015x26		ILC3F633





### Modul 160 Zubehör



#### SCHRACK-INFO

• Diverse Front- und Montageplatten, Zusatzklemmen und Kleinzylindersperren

BK077004

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Montage und Frontplatte UP+AP2 für MC1			ILCAMCF2
Montage und Frontplatte UP+AP3 für MC1			ILCAMCF3
Montageplatte gelocht + Trennwand f. ILC2A 220x430x15mm			ILCAMPT2
Montageplatte gelocht + Trennwand f. ILC2U 220x430x15mm			ILCUMPT2
N-Klemme 16mm² zu 224, 324			ILCNK029
N-Klemme 16mm² zu 424			ILCNK045
N-Klemme 16mm² zu 524, 624, 433			ILCNK060
N-Klemme 16mm² zu 533, 633			ILCNK076
Schloss-Set für BK070 und Modul 160	000 0-0		BK077004

