



## INSTALLATIONSSCHRÄNKE ZUM EIN- (INO) UND AUFBAU (IPO)



- Lichtdurchlässige oder weiße Tür
- Zusätzliche Klemmen für PE- und N-Leiter
- Anzahl der Module – 4 bis 36
- Schutzklasse II
- Schutzart IP40

### TECHNISCHE DATEN

Typ			INO-4 IPO-4	INO-12 IPO-12	INO-18	INO-24 IPO-24	INO-36 IPO-36
Normen			IEC 60670-24				
Bemessungsspannung	$U_n$	V	400				
Max. Verlustleistung	INO	W	12	22	22	24	26
	IPO		14	22		24	26
Anzahl der Module			4 (+4)	12	18	24	36
PE- und N-Leiter			2 x 8	2 x 10	2 x 13	2 x 13	2 x 15
Umgebungstemperatur		°C	-20 ... +70				
Schrank-Abmessungen	INO	mm	215 x 263 x 112	287 x 236 x 112	396 x 236 x 112	287 x 361 x 112	287 x 482 x 112
	IPO		211 x 232 x 70	283 x 232 x 70		283 x 357 x 70	283 x 482 x 70