





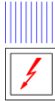
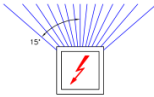
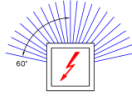
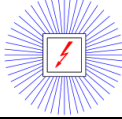
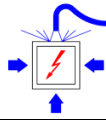
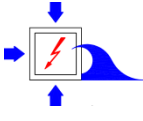
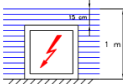


Indice de Protection

L'Indice de Protection d'une enveloppe pour matériel électrique est défini selon la norme NF EN 60-529. Le système de codification ci-dessous indique le niveau de protection apporté par cette enveloppe, contre la pénétration de solide et de liquide.

Protection contre les solides (1er chiffre)	
IPxx	Signification
0	Aucune protection
1	Protection contre les corps >ø50mm 
2	Protection contre les corps >ø12mm 
3	Protection contre les corps >ø2,5mm 
4	Protection contre les corps >ø1mm 
5	Protection contre les poussières 
6	Étanche à la poussière 

Protection contre les liquides (2è chiffre)	
IPxx	Signification
0	Aucune protection
1	Protection contre les gouttes d'eau verticale 
2	Protection contre les gouttes d'eau jusqu'à 15° d'inclinaison 
3	Protection contre l'eau en pluie jusqu'à 60° d'inclinaison 
4	Protection contre les projections d'eau dans toutes les directions 
5	Protection contre les jets d'eau à la lance dans toutes les directions 
6	Protection contre les paquets de mer 
7	Protection contre l'immersion temporaire >15cm 
8	Protection contre l'immersion prolongée >1m 