

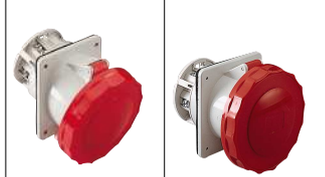
# PK

## Basse Tension à vis, 63 et 125 A

Basse Tension  
**IP 67, IK 08**  
 63 et 125 A  
 Connexion à vis  
 gamme PK

### socles de prise

**encastrés**  
 pour montage en coffrets ▶ page H65  
 inclinées droites



**81282** **81682**

**en saillie**



**81180**

### fiches mobiles



**81395**

### prises mobiles



**81495**

### socles de connecteur encastrés en saillies



**81885** **81579**

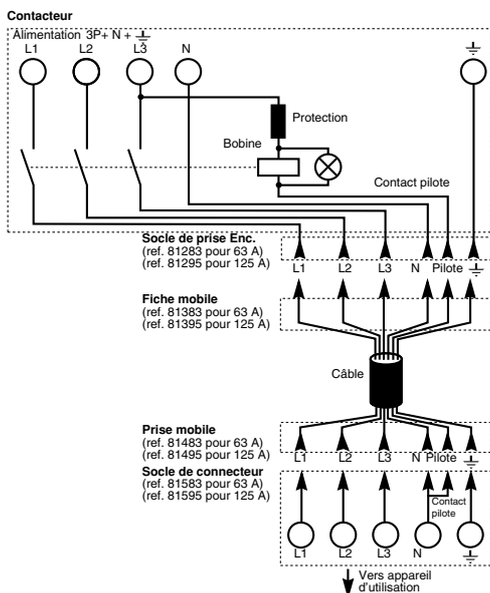
courant nominal	tension nominale (V CA)	nombre de pôles	dimensions socles encastrés (mm)	références	références	références	références	références	références		
63 A	100-130	3P+T	100 x 107	<b>81276</b>	<b>81676</b>	<b>81176</b>	<b>81376</b>	<b>81476</b>	<b>81876</b>	<b>81576</b>	
		3P+N+T	100 x 107	<b>81277</b>	<b>81677</b>	<b>81177</b>	<b>81377</b>	<b>81477</b>	<b>81877</b>	<b>81577</b>	
	200-250	2P+T	100 x 107	<b>81278</b>	<b>81678</b>	<b>81178</b>	<b>81378</b>	<b>81478</b>	<b>81878</b>	<b>81578</b>	
		3P+T	100 x 107	<b>81279</b>	<b>81679</b>	<b>81179</b>	<b>81379</b>	<b>81479</b>	<b>81879</b>	<b>81579</b>	
	380-415	3P+N+T	100 x 107	<b>81280</b>	<b>81680</b>	<b>81180</b>	<b>81380</b>	<b>81480</b>	<b>81880</b>	<b>81580</b>	
		3P+T	100 x 107	<b>81282</b>	<b>81682</b>	<b>81182</b>	<b>81382</b>	<b>81482</b>	<b>81882</b>	<b>81582</b>	
	480-500	3P+N+T	100 x 107	<b>81283</b>	<b>81683</b>	<b>81183</b>	<b>81383</b>	<b>81483</b>	<b>81883</b>	<b>81583</b>	
		3P+T	100 x 107	<b>81285</b>	<b>81685</b>	<b>81185</b>	<b>81385</b>	<b>81485</b>	<b>81885</b>	<b>81585</b>	
	125 A	100-130	3P+N+T	100 x 107	<b>81286</b>	<b>81686</b>	<b>81186</b>	<b>81386</b>	<b>81486</b>	<b>81886</b>	<b>81586</b>
			3P+T	110 x 114	<b>81288</b>	<b>81688</b>	<b>81188</b>	<b>81388</b>	<b>81488</b>	<b>81888</b>	<b>81588</b>
125 A	200-250	3P+N+T	110 x 114	<b>81289</b>	<b>81689</b>	<b>81189</b>	<b>81389</b>	<b>81489</b>	<b>81889</b>	<b>81589</b>	
		2P+T	110 x 114	<b>81290</b>	<b>81690</b>	<b>81190</b>	<b>81390</b>	<b>81490</b>	<b>81890</b>	<b>81590</b>	
	3P+T	110 x 114	<b>81291</b>	<b>81691</b>	<b>81191</b>	<b>81391</b>	<b>81491</b>	<b>81891</b>	<b>81591</b>		
	3P+N+T	110 x 114	<b>81292</b>	<b>81692</b>	<b>81192</b>	<b>81392</b>	<b>81492</b>	<b>81892</b>	<b>81592</b>		
	380-415	3P+T	110 x 114	<b>81294</b>	<b>81694</b>	<b>81194</b>	<b>81394</b>	<b>81494</b>	<b>81894</b>	<b>81594</b>	
		3P+N+T	110 x 114	<b>81295</b>	<b>81695</b>	<b>81195</b>	<b>81395</b>	<b>81495</b>	<b>81895</b>	<b>81595</b>	
	480-500	3P+T	110 x 114	<b>81297</b>	<b>81697</b>	<b>81197</b>	<b>81397</b>	<b>81497</b>	<b>81897</b>	<b>81597</b>	
		3P+N+T	110 x 114	<b>81298</b>	<b>81698</b>	<b>81198</b>	<b>81398</b>	<b>81498</b>	<b>81898</b>	<b>81598</b>	

### Caractéristiques

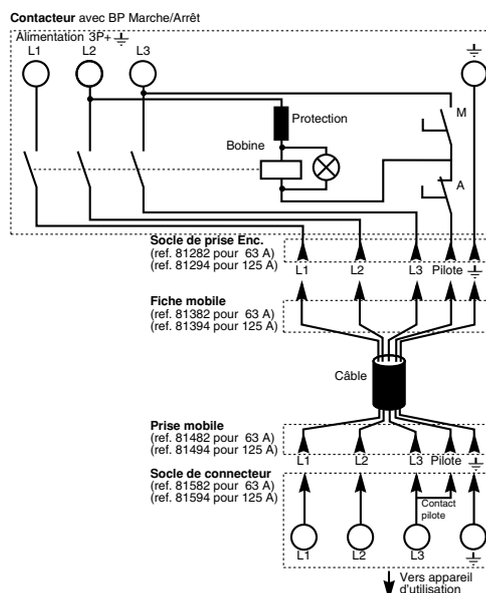
- conforme à la norme **NF EN 60 309-1 et 2**
- entrées de câbles des prises et fiches mobiles :
  - 63 A :
    - 2P+T : 17,3 à 26 mm,
    - 3P+T : 19,3 à 28,5 mm,
    - 3P+T+N : 21,3 à 31,3 mm
  - 125 A :
    - 2P+T : 26 à 39,3 mm,
    - 3P+T : 28,5 à 43,3 mm,
    - 3P+T+N : 31,3 à 43,3 mm
- section des conducteurs ▶ page K31
- encombrement ▶ e-Catalogue sur internet

### Schémas de câblage avec fil-pilote

#### Version 3P + N + T



#### Version 3P + T avec commande marche / arrêt



Autres cas de figure (3P + N + T avec commande marche / arrêt) ▶ e-Catalogue sur internet