

STANDARD

	Désignation de l'article	Coloris	emballé	Article No.	Code No.	R
	Plaques centrales avec traversée carrée normalisée, 50 x 50 mm, pour boîtes de raccordement des entreprises Ackermann, Panduit, Reichle De Massari, Molex etc. avec traversée normalisée ronde, selon DIN 49 075, diamètre d'encastrement 45 mm	blanc	10	80.670 ZV w	219411	1
		blanc pur	10	80.670.02 ZV	219711	1
		blanc	10	80.670 ZR w	219311	1
		blanc pur	10	80.670.02 ZR	218711	1
	Plaque centrale avec traversée normalisée ronde, selon DIN 49 075, diamètre d'encastrement 45 mm, avec couvercle rabattable, incassable idem, avec couvercle rabattable et porte-étiquette 10 x 48,5 mm, incassable Formulaires d'inscription pour imprimante à laser cf. page 8.	blanc	10	80.670 K w	210311	1
		blanc pur	10	80.670.02 K	211211	1
		blanc	10	80.670 K Na w	210611	1
		blanc pur	10	80.670.02 K Na	212311	1
	Plaque centrale avec couvercle rabattable haut avec traversée carrée normalisée, 50 x 50 mm, pour prises des entreprises Ackermann, Panduit, Reichle De Massari, Molex etc. avec porte-étiquette 7 x 44 mm Formulaires d'inscription pour imprimante à laser cf. page 8.	blanc	10	80.670 KH Na ZV w	218511	1
		blanc pur	10	80.670.02 KH Na ZV	218611	1
	Cadre d'adaptation avec traversée carrée normalisée, 45 x 45 mm, pour prises Alcatel ACS 450.100...216 à encasturer dans les plaques centrales avec traversée carrée normalisée, 50 x 50 mm, article no. 80.670 ZV.. ou 80.670 KH Na ZV..	blanc	10	72 w	584211	1
		blanc pur	10	72.02	583911	1
	Plaque centrale à fermeture borgne avec plaque support pour fixation par griffes	blanc	10	80.677 w	212811	1
		blanc pur	10	80.677.02	213311	1
	Signal lumineux E10 avec plaque centrale pour combinaisons, sans lampe, sans capot de protection Pour les lampes fluorescentes/à incandescence E10, cf. page 81.	blanc	10	80.690 w o.H.	119811	1
		blanc pur	10	80.690.02 o.H.	119311	1
	Capot de protection pour signal lumineux E10	transparent	10	690/2	391211	1
		rouge	10	690/3	391311	1
		vert	10	690/4	391411	1
	Signal lumineux E14 avec plaque centrale pour combinaisons, sans lampe, sans capot de protection	blanc	10	80.690/14 w o.H.	123811	1
 	Capot de protection pour signal lumineux E14 plat, pour lampes fluorescentes, max. 35 mm de long et max. 7 W haut, pour lampes fluorescentes, max. 57 mm de long et max. 10 W	translucide	10	1505/2	397211	1
		rouge	10	1505/3	397311	1
		vert	10	1505/4	397411	1
		jaune	10	1505/5	397511	1
		translucide	10	1500/2	398211	1
		rouge	10	1500/3	398311	1
		vert	10	1500/4	398411	1
		jaune	10	1500/5	398511	1
	Signal lumineux E10 avec champ d'information avec lampe, avec capot plastique translucide et divers symboles	blanc	10	80.690 Na w	118811	1
		blanc pur	10	80.690.02 Na	118111	1
	Plaque centrale pour interrupteur à clé encastré pour mi-cylindre profilé, y compris 1 écran neutre et 1 écran avec symboles Uniquement à utiliser pour éléments de base 624- - PSS. Pour les éléments de base, cf. page 7.	blanc	1	80.610 PSS w	935993	3
		blanc pur	1	80.610.02 PSS	934193	3