

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	EATON crouse- hinds cooper		
			RAB	industries	Intermatic
Couvercle un groupe – profondeur interne de 2¼ po (aluminium)					
CKSUV	Petit couvercle vertical universel Code Keeper pour prise double, DDFT, simple et interrupteur à bascule – verrouillable	MX4280SCN	–	–	WP3110MXD
Couvercle un groupe – profondeur interne de 3¼ po (aluminium)					
CKMU	Couvercle moyen horizontal universel Code Keeper pour prise double, DDFT, simple et interrupteur à bascule – verrouillable	MX3300CN/MX4380SCN	–	–	WP1010HMXD
CKMUV	Couvercle moyen vertical universel Code Keeper pour prise double, DDFT, simple et interrupteur à bascule – verrouillable	MX3200CN/MX4280SCN	–	–	WP1010MXD
Couvercle deux groupes – profondeur interne de 4¼ po (aluminium)					
2CKU	Couvercle universel ordinaire Code Keeper pour configurations diverses – verrouillable	MX6200CN/ MX7280SCN	–	–	WP1250MXD
CKPS-C-CN	Un groupe, peu profond – vertical ou horizontal	–	–	TP7495 1 GANG	WP3100C/ WP3103C/ WP5000C
CKPS-G-CN	Un groupe, peu profond – vertical ou horizontal	ML450GCN/ ML500G	–	TP7488	WP5000G
CKPS-W-CN	Un groupe, peu profond – vertical ou horizontal	ML450WCN/ ML500W	–	TP7488W	WP5000W
CKPS-BR-CN	Un groupe, peu profond – vertical ou horizontal	ML450ZCN/ ML500Z	–	–	WP5000BR
CKPM-C-CN	Un groupe, moyen – vertical ou horizontal	MM420C/ MM410CACN	–	TP7490	WP1110C/ WP5110C
CKPM-G-CN	Un groupe, moyen – vertical ou horizontal	MM420G/ MM410GCN	–	TP7491	WP1110GC/ WP5110G
CKPM-W-CN	Un groupe, moyen – vertical ou horizontal	MM420W/ MM420W	–	TP7491W	WP1110WC/ WP5110W
CKPM-BR-CN	Un groupe, moyen – vertical ou horizontal	MM410WCN	–	–	WP5110BR
CKPL-C-CN	Un groupe, grand – vertical ou horizontal	MM710CCN/ MM720C	–	–	WP1150C
2CKPM-C-CN	Deux groupes moyens	MM2410CCN/ MM2420C	–	TP7495 2 GANG	WP1020C/ WP5225C
2CKPM-G-CN	Deux groupes moyens	MM2410GCN/ MM2420G	–	TP7489	WP1020GC/ WP5225G
2CKPM-W-CN	Deux groupes moyens	–	–	TP7489W	WP1020WC/ WP5225W
2CKPM-BR-CN	Deux groupes moyens	–	–	–	WP5225BR
2CKPL-C-CN	Deux grands groupes	MM7440CCN	–	–	WP1050
Boîtes FS – 1½ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFS-1G-1/2	1 x ½	FS-1	–	FSM1	–
CIFS-1G-3/4	1 x ¾	FS-2	–	FSM2	–
CIFS-1G-1	1 x 1	FS-3	–	FSM3	–
CIFS-2G-1/2	1 x ½	2FS-1	–	FS12	–
CIFS-2G-3/4	1 x ¾	2FS-2	–	FS22	–
CIFS-2G-1	1 x 1	2FS-3	–	FS32	–
CIFS-3G-1/2	1 x ½	3FS-P1	–	–	–
CIFS-3G-3/4	1 x ¾	3FS-P2	–	FS23	–

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON crouse-hinds cooper industries	Intermatic
Ensembles de boîtes FS 347 volts – 1¹/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFS-1G-1/2-HV	1 x 1 ¹ / ₂	-	-	-	-
CIFS-1G-3/4-HV	1 x 3 ³ / ₄	-	-	-	-
Boîtes FS – 1¹/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFSC-1G-1/2	2 x 1 ¹ / ₂	FSC-1	-	FSCM1	-
CIFSC-1G-3/4	2 x 3 ³ / ₄	FSC-2	-	FSCM2	-
CIFSC-1G-1	2 x 1	FSC-3	-	FSCM3	-
CIFSC-2G-1/2	2 x 1 ¹ / ₂	2FSC-1	-	FSC12	-
CIFSC-2G-3/4	2 x 3 ³ / ₄	2FSC-2	-	FSC222	-
CIFSC-2G-1	2 x 1	-	-	FSC32	-
CIFSC-3G-3/4	2 x 3 ³ / ₄	-	-	-	-
Boîtes FSCC – 1¹/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFSCC-1G-1/2	3 x 1 ¹ / ₂	FSCC-1	-	-	-
CIFSCC-1G-3/4	3 x 3 ³ / ₄	FSCC-2	-	-	-
Boîtes FDC – 2⁵/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFDC-1/2	2 x 1 ¹ / ₂	FDC-1	-	FDM1	-
CIFDC-3/4	2 x 3 ³ / ₄	FDC-2	-	FDM2	-
CIFDC-1	2 x 1	FDC-3	-	FDM3	-
Boîtes universelles FSU – 2³/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFSU-1/2	2 x 1 ¹ / ₂	-	-	-	-
CIFSU-3/4	2 x 3 ³ / ₄	-	-	-	-
Boîte FSF – 3 po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFSF	2	-	-	-	-
Boîte FST – 3³/₈ po de profondeur (fonte d'aluminium)					
CIFST	2	-	-	-	-
Couvercles horizontaux un groupe (fonte d'aluminium)					
CCD-FS	Gris – montage sur boîte (zinc)	5094-0	C01	TP7206	-
CFSH-G	Une prise DDFT – montage sur boîte	5102-0	-	TP7236	-
CWPDR-FS	Une prise double – montage sur boîte	5094-0	-	TP7232	-
Couvercles verticaux un groupe (fonte d'aluminium)					
CFSR-G	Une prise DDFT – montage sur boîte	5104-0	-	TP7240	-
CWPV-G	Une prise DDFT – montage sur appareil	5104-0	-	TP7240	-
Couvercles à levier un groupe (fonte d'aluminium)					
CFSTF	Un interrupteur à levier – montage sur boîte	FZ8648	-	-	-
Couvercles sans ouverture un groupe (fonte d'aluminium)					
CCB	Gris – montage sur appareil (aluminium estampé)	5173-0 / 1FBC	FS-C	TP7292	-
CCB-FS	Gris – montage sur boîte (aluminium estampé)	5174-0 / FSBC	-	FBCM1/FBCA1	-
CFSB	Sans ouverture – montage sur boîte	5174-0 / FSBC	-	FBCM1/FBCA1	-
CIFS-100G	Sans ouverture – montage sur boîte (garniture d'étanchéité collée sur le couvercle)	-	-	FBCM1/FBCA1	-
Couvercles verticaux un groupe (fonte d'aluminium)					
CFSR-L	Prise simple – montage sur boîte	FCLG	-	TP7214	-

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	EATON Crouse-Hinds		
			RAB	Cooper Industries	Intermatic
Deux groupes (fonte d'aluminium)					
2CCB	Gris – montage sur appareil (aluminium estampé)	5175-0/2FBC	FS-2C	S1002G SA	–
Couvercles de type FS sans ouverture un groupe (aluminium estampé)					
CIFS-4	Sans ouverture – un groupe – montage sur boîte	FSBC	–	FBCS1	–
CIFS-5	Prise simple 15 A – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-6	Une prise double – montage sur boîte	1FAC	–	RCM1	–
CIFS-7	Prise verrouillable simple 20 A – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-8	Un groupe – Decora – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-9	Un interrupteur à bascule – montage sur boîte	1FTC	–	SWCS1	–
CIFS-9-HV	Un interrupteur à bascule (347 V) – montage sur boîte	–	–	–	–
Couvercles de type FS deux groupes* (aluminium estampé)					
CIFS-42	Sans ouverture – deux groupes – montage sur boîte	2FBC	FS-2C	S1002G SA	–
CIFS-62	Deux prises doubles – montage sur boîte	2FAC	Code	S232	–
CIFS-82	Deux groupes – Decora – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-69	Une prise double, un interrupteur à bascule – montage sur boîte	2FTAC	Code	S32232	–
CIFS-92	Deux interrupteurs à bascule – montage sur boîte	2FTC	Code	S32232	–
Couvercles de type FS trois groupes* (aluminium estampé)					
CIFS-43	Sans ouverture – trois groupes – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-63	Trois prises doubles – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-83	Trois groupes – Decora – montage sur boîte	–	–	–	–
CIFS-93	Trois interrupteurs à bascule – montage sur boîte	–	–	–	–
Ensembles de boîte de jonction étanche aux intempéries (fonte d'aluminium)					
CIC-8444	4 x 1/2	–	1/2DVXJ/C	TP7146	–
CIC-8446	4 x 3/4	–	3/4DVXJ/C	TP7150	–
CIC-8448	4 x 1	–	–	–	–
Boîte de sortie de diamètre 4 1/4 (fonte d'aluminium)					
CIC-8495	6 x 1/2	–	–	–	–
Couvercle rond étanche aux intempéries – diamètre de 4 3/16 po (aluminium estampé)					
CIC-93	Boîte ronde étanche aux intempéries de 4 po	5653-1	XCS	TP7158	–
	Comprend la garniture d'étanchéité et les vis de montage				–
Couvercles de sortie – diamètre de 4 1/4 po (fonte d'aluminium)					
S211E	Couvercle rond avec ouverture filetée pour porte-ampoule, gris, aluminium,	5193-0	DC100	TP7300	–
S-12	Couvercle rond pour porte-ampoule, gris, aluminium	–	–	–	–
S-213E-R		5197-0	CR-3	TP7308	–
Boîtes de sortie un groupe – profondeur de 2 po (fonte d'aluminium)					
S100CN	Boîte de sortie universelle un groupe	5320-0	D5613	TP7010	–
S100BRCN	Boîte de sortie universelle un groupe, bronze, aluminium	5320-2	–	TP7012	–
S100WHCN	Boîte de sortie universelle un groupe, blanc, aluminium	5320-6	–	TP7011	–
S105CN	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5320-0	D5633	TP7018	–
B13030G	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	–	–	–	–
IH3-1-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5320-0/ 5320-9	D5613	TP7010	–

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON Crouse-Hinds Cooper Industries	Intermatic
IH4-1-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5321-0	D5614	TP7026	-
IH4-2-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5330-0	D5634	TP7034	-
S101E	Boîte de sortie universelle un groupe, gris, aluminium	5321-0	D5614	TP7026	-
S102CN	Boîte de sortie universelle un groupe, gris, aluminium	5322-0	D5616/D5615	TP7042	-
S107CN	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5331-0	D5635	TP7050	-
B1501SGR	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5323-0	D5616/D5615	TP7042	-
B1502SG	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, manchon, gris aluminium	5332-0	D5635	TP7052	-
DIH3-1-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, aluminium	5320-0/ 5320-5	DDB23P	TP7010	-
DIH3-1-LM-WH	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5320-1/ 5320-6	-	TP7011	-
DIH3-2-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5324-0	-	TP7011	-
IH3-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5320-1/ 5320-6	-	TP7011	-
IH4-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5321-1/ 5321-6	-	-	-
IH4-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	-	-	-	-
IH5-1-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5322-0	-	-	-
IH5-2-LM	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, blanc, aluminium	5331-0/ 5332-0	-	-	-
Boîtes de sortie un groupe – profondeur de 2⁵/₈ po (fonte d'aluminium)					
IHD3-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	5385-0	DDB23P	TP7074	-
IHD31GDC	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	5385-0	DDB23P	TP7074	-
IHD3-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	5386-0	DDB33P	TP7078	-
IHD3-3	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	5387-0	-	TP7082	-
IHD4-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	-	-	-	-
IHD4-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries un groupe, profondeur de 2 ⁵ / ₈ po, gris, aluminium	-	-	-	-
Boîtes de sortie deux groupes – profondeur de 2 po (fonte d'aluminium)					
S400CN	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5333-0	D5313	TP7086	-
2IH3-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5341-0	D5333	TP7090	-
2IH4-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5335-0	-	TP7094	-
2IH4-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5343-0	-	TP7098	-
S401CN	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5337-0	D5317	TP7102	-
S402CN	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5342-0	-	TP7106	-
2IH5-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5337-0	-	TP7102	-
2IH5S2-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5334-0	-	TP7102	-

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON Crouse-Hinds Cooper Industries	Intermatic	
2IH5S2-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5342-0	–	TP7106	–	
2IH7-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5340-0	D5317	TP7110	–	
2IH7-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5348-0	D5337	TP7114	–	
2IH7S2-1	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5338-0	D5317	TP7110	–	
2IH7S2-2	Boîte de sortie universelle étanche aux intempéries, gris, aluminium avec vis de mise à la terre	5346-0	D5337	TP7114	–	
Boîtes de sortie deux groupes – profondeur de 2³/₈ po (fonte d'aluminium)						
2IHD5-1	Manchons (5) 1/2 po	–	DDB252P/ DB252P		TP7126	–
2IHD5-2	Manchons (5) 3/4 po	5388-0	–	TP7130	–	
2IHD5-3	Manchons (5) 1 po	5389-0	–	TP7134	–	
Boîtes de sortie trois groupes – profondeur de 2⁵/₈ po (fonte d'aluminium)						
B37D20G	7 ³ / ₄	5390-0	DDB373	TP7143	–	
B37D30G	7 1	–	–	TP7144	–	
Bague d'extension un groupe (fonte d'aluminium)						
IHE	Adaptateur d'extension de boîte universelle un groupe, profondeur 1 po, avec garniture d'étanchéité et vis	5406-0	DXR-1	TP7120	–	
S121E-R-CN	Adaptateur d'extension de boîte universelle un groupe, profondeur 1 ³ / ₈ po, avec garniture d'étanchéité, vis et vis de mise à la terre	–	–	TP7173	–	
IHEF6S2-1	Adaptateur d'extension bridé un groupe, profondeur de 1 ⁷ / ₈ po, avec garniture d'étanchéité et vis	5414-0	–	–	–	
IHEF6S2-2	Adaptateur d'extension bridé un groupe, profondeur de 1 ⁷ / ₈ po, avec garniture d'étanchéité et vis	5415-0	–	–	–	
Bague d'extension deux groupes (fonte d'aluminium)						
2IHE	Bague d'extension de boîte universelle deux groupes, gris, aluminium, avec garnitures d'étanchéité et vis incluses	5407-0	DXR-2	TP7123	–	
Couvercles un groupe montés sur appareil – horizontal (zinc)						
S310BRE	Pour prise double – bronze	5180-2	–	TP7209	–	
S310E-R	Pour prise double – gris	5180-0	CO1	TP7207	–	
S310WHE	Pour prise double – blanc	5180-1	–	TP7208	–	
S305BRE	Pour prise DDFT – bronze	5101-2	–	TP7238	–	
S305E	Pour prise DDFT – gris	5101-5	GFI-H	TP7236	–	
S305WHE	Pour prise DDFT – blanc	5101-6	–	TP7237	–	
CCG	Couvercle de boîte de prise DDFT	5101-0	–	TP7240	–	
CCS	Pour prise simple, horizontale	5152-0	–	TP7214	–	
DCCG-BR	Prise DDFT, horizontale – bronze	5101-2	–	TP7238	–	
DCCG-WH	Prise DDFT, horizontale – blanche	5101-1	–	TP7237	–	

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/ Hubbell/Bell	EATON Crouse-Hinds Cooper		
			RAB	Industries	Intermatic
Couvercles un groupe montés sur appareil – vertical (zinc)					
S306BRE	Pour prise DDFT – bronze	5301-2	–	TP7242	–
S306E	Pour prise DDFT – gris	5103-5	GFI-V	TP7240	–
S306WHE	Pour prise DDFT – blanc	5103-6	–	TP7241	–
CCGV	Couvercle de boîte de prise DDFT – gris	5103-0	–	TP7240	–
CCGV-L	Pour prise DDFT avec option verrouillage	–	–	–	–
CCSV	Pour prise simple	5155-0	–	TP7202	–
Couvercle un groupe monté sur appareil – horizontal et vertical (zinc)					
DCCU	Couvercle à ressort type « Flip-lid », en configurations pour DDFT, prise simple, double ou interrupteur, fourni avec 2 adaptateurs et 2 vis, verrouillable – gris	MX1050S	–	TP7214	–
DCCU-BR	Couvercle à ressort type « Flip-lid », en configurations pour DDFT, prise simple, double ou interrupteur, fourni avec 2 adaptateurs et 2 vis, verrouillable – bronze	MX1050Z	–	–	–
DCCU-WH	Couvercle à ressort type « Flip-lid », en configurations pour DDFT, prise simple, double ou interrupteur, fourni avec 2 adaptateurs et 2 vis, verrouillable – blanc	MX1050W	–	–	–
Couvercles un groupe montés sur appareil					
S340E-R	Couvercle sans ouverture (acier peint) – gris	5173-0	FS-C	TP7292	–
S340BRE-R-CN	Couvercle sans ouverture (acier peint) – bronze	5173-2/ 5173-7	–	TP7294	–
S340WHE-R-CN	Couvercle sans ouverture (acier peint) – blanc	5173-6/ 5173-1	–	TP7293	–
Couvercles un groupe montés sur appareil (zinc)					
CCPO	Couvercle de sortie électrique pour montage de boîte de prises 30 A et 50 A	–	–	TP7218	–
S321E	Pour interrupteur fourni avec des cales d'espacement	–	–	TP7256	–
CCT	Couvercle de prise d'interrupteur	–	–	TP7256	–
CCT-1	Couvercle d'interrupteur avec interrupteur unipolaire 15 A, 125 V CA	5121-0	–	TP7260	–
CCT-1-20	Couvercle d'interrupteur avec interrupteur unipolaire 20 A, 120 V, 277 V CA	5128-0	–	–	–
SW1	Couvercle de boîte pour interrupteur avec interrupteur à levier. Unipolaire. 10 A 125 V	–	–	–	–
Couvercles rectangulaires porte-ampoule (zinc)					
S201E	Un trou taraudé, gris ½ po	5186-0	–	TP7312	–
S203E-R	Trois trous taraudés, gris ½ po	5189-0	R14-3	TP7320	–
S203BRE	Trois trous taraudés, bronze ½ po	5189-2	R14-3-R	TP7322	–
S203WHE	Trois trous taraudés, blanc ½ po	5189-1	R14-3-W	TP7321	–

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON Crouse-Hinds Cooper Industries	Intermatic
Couvercles deux groupes montés sur appareil (zinc)					
S410E	Pour deux prises doubles	5148-0	-	TP7222	-
2CCD	2 couvercles de boîte pour prise double	5148-0	-	TP7228	-
2CCS	Pour deux prises simples	5157-0	-	TP7220	-
2CCT	Couvercle de prise d'interrupteur	5125-0	-	TP7268	-
2CCTD	Interrupteur et un couvercle de prise double	-	-	-	-
2CCDG	Une prise double et un interrupteur pour DDFT	5133-0	-	TP7248	-
2CCG	Couvercle pour boîte une prise DDFT -horizontal	5145-0	-	TP7252	-
R104	Garniture d'étanchéité deux groupes	5020-0	-	GASK434	-
Couvercles deux et trois groupes montés sur appareil (zinc)					
S413E	Pour deux prises DDFT	5145-0	-	TP7252	-
Couvercles deux et trois groupes montés sur appareil (aluminium estampé)					
S440E-R	Couvercle sans ouverture deux groupes (aluminium estampé) – gris	5175-0	FS-2C	TP7296	-
3CCB	Couvercle sans ouverture trois groupes	5177-0	-	-	-
Couvercles deux groupes (zinc)					
2CCU	Couvercle à ressort type « Flip-lid » en configurations pour DDFT, prise double ou interrupteur simple, fourni avec 4 adaptateurs et 4 vis, verrouillable (verrou non inclus)	MX2050S	-	TP7252	-
Boîtes de sortie – diamètre de 4¹/₈ po (fonte d'aluminium)					
S110CN	Boîte de sortie ronde, 17 po ³ , gris, aluminium, avec vis de mise à la terre	5361-0	1/2DVXJ/LC	TP7146	-
S110BRCN	Boîte de sortie un groupe universelle standard, 17,3 po ³ , bronze, aluminium, avec vis de mise à la terre	5361-2	-	TP7149	-
S110WHCN	Boîte de sortie un groupe universelle standard, 17,3 po ³ , blanche, aluminium, avec vis de mise à la terre	5361-1	-	TP7148	-
DS-47-BR	Boîte de sortie ronde, 17 po ³ , bronze, aluminium	5361-2	-	-	-
DS-47-WH	Boîte de sortie ronde, 17 po ³ , blanche, aluminium	5361-1	-	-	-
S-48	Boîte de sortie ronde, 16 po ³ , gris, aluminium	5372-0	3/4DVXJ/LC	TP7158	-
S-47	Boîte de sortie ronde, 17 po ³ , gris, aluminium	5361-0	1/2DVXJ/LC	-	-
Extension de boîte de sortie – diamètre de 4¹/₈ po (fonte d'aluminium)					
SE-48	Bague d'extension ronde, aluminium, garniture d'étanchéité et vis	-	-	TP7152	-
S130E-CN	Adaptateur d'extension rond, gris, aluminium, avec vis de mise à la terre	5363-0	-	TP7152	-

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	EATON Crouse-Hinds		
			RAB	Cooper Industries	Intermatic
Ensembles de boîtes de sortie – diamètre de 4¹/₄ po (fonte d'aluminium)					
DS-47B	Boîte ronde de sortie, gris, aluminium, couvercle sans ouverture	–	1/2DVXJC/C - DC100	TP7147	–
S47CFB	Boîte de sortie pour ventilateur de plafond, gris, aluminium	–	1/2DVXJC/C	–	–
DS-48B	Boîte ronde de sortie, gris, aluminium, couvercle sans ouverture	5372-0	3/4DVXJC/C -DC100	TP7151	–
Lampe à piquet (zinc)					
SPK6-P-GR	Vert	–	HRG-ST	–	–
SPK6-P-BK	Noir	–	HRB-ST	–	–
SPK6-P-BR	Bronze	SL101B	–	–	–
Modèle économique : garniture d'étanchéité interne (zinc)					
S500BREG-CN	Bronze	5606-2	LFP38-A	TP7165	–
S500EG-CN	Gris	5606-0	–	TP7163	–
S500WHEG-CN	Blanc	5606-1	LFP38-W	TP7164	–
Modèle « Deep-Shielded » – garniture d'étanchéité interne (zinc)					
L-800	Gris	5613-0	–	TP7178	–
Modèle économique double avec couvercle rond (zinc)					
S513EG-CN	Gris	5625-0	HR-2	TP7330	–
S513BREG-CN	Bronze	5625-2	HRR-2	TP7332	–
S513WHEG-CN	Blanc	5625-6	HRW-2	TP7331	–
Nécessaire de porte-ampoules contemporains					
B228E-R	Gris	5876-5	R201	–	–
B228BRE-R	Bronze	5876-7	R201R	–	–
B228WHE-R	Blanc	5876-6	R201W	–	–
Montage au plafond (5 trous)					
MCL150C	1	–	VX1F	TP7800	–
Montage au mur (5 trous)					
MCL150W	1	–	VXBR1F	TP7820	–
Ensembles de 2 porte-ampoules ronds traditionnels					
S212G-CN	Gris	5876-5	R201	TP7330	–
S212BRG-CN	Bronze	5876-7	R201R	TP7332	–
Ensembles de boîtes de sortie étanches aux intempéries pour prise double					
S312E-CN		5839-5	–	–	–
S312BRE-CN		5839-7	–	–	–
S312WHE-CN		5839-6	–	–	–
Ensembles de boîtes de sortie étanches aux intempéries pour prise DDFT					
S315E-CN		5874-5	–	–	–
S315WHE-CN		5874-6	–	–	–
Ensembles de boîtes de sortie étanches aux intempéries pour prise DDFT					
S355E-CN		5874-5	–	–	–
S355P-CN		–	–	–	–
Passe-fil pour pont non métallique					
DKG-CA		–	–	–	–

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON Crouse- Hinds Cooper Industries	Intermatic
Accessoires étanches aux intempéries – garnitures d'étanchéité, fiches					
CCK		5019-0	-	-	-
R104		5020-0	-	-	-
S621E		5017-0	-	-	-
PLG-1-RD		5269-0	-	TP7940	-
PLG-2-RD		5270-0	-	TP7944	-
PLG-3-RD		5171-0	-	-	-
S603E-R		5269-5	-	TP7940	-
S603BRE-R		5269-7	-	TP7942	-
S603WHE-R		5269-6	-	-	-
Couvercles de sortie – diamètre de 4 1/4 po (fonte d'aluminium)					
S341E-R	Couvercle rond de boîte étanche aux intempéries sans ouverture, gris	-	XCS	TP7158	-
SS-B	Couvercle rond étanche aux intempéries sans ouverture, gris, aluminium avec garniture d'étanchéité et vis	-	XCS	TP7158	-
S211E	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, gris, aluminium,	5193-0	DC100	TP7300	-
S211BRE	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, bronze, aluminium,	5193-2	DC100-R	TP7302	-
S211WHE	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, blanc, aluminium,	5193-1	DC100-W	TP7301	-
S-12	Couvercle rond pour porte-ampoule, gris, aluminium	5193-5	-	-	-
S213E-R	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, gris, aluminium avec garniture d'étanchéité, vis et fiches	5197-0	DC103	TP7308	-
S213BRE	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, bronze, aluminium avec garniture d'étanchéité, vis et fiches	5197-2	DC103-R	TP7310	-
S213WHE	Couvercle rond avec ouverture fileté pour porte-ampoule, blanc, aluminium avec garniture d'étanchéité, vis et fiches	5197-1	DC103-W	TP7309	-
Non métallique de type FSE					
FSEB-050	Pour extrémités à bout perdu	-	-	-	-
FSEB-075		-	-	-	-
FSEB-100		-	-	-	-
Non métallique de type FSS					
FSSB-050	Pour circuits multiples à bout perdu ou lorsqu'un support additionnel est désirable dans les applications de dérivation.	X	-	-	-
FSSB-075		X	-	-	-
FSSB-100		X	-	-	-
Non métallique de type FSC					
FSCB-050	Pour boîtes de passage	PBSB37550GY	-	-	-
FSCB-075		PBSB37550GY	-	-	-
FSCB-100		X	-	-	-
Non métallique de type FSCC					
C979EFN		X	-	-	-
C979FFN		X	-	-	-
FSCB-050	Pour extrémités où les grandeurs de débouchures varient selon l'application. Les débouchures peuvent être percées à l'aide d'un foret évasé à bois ou d'une scie-cloche	X	-	6080	-

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	EATON Crouse-Hinds		
			RAB	Cooper Industries	Intermatic
Non métallique de type FDC					
C9811EN	Pour extrémités où les grandeurs de débouchures varient selon l'application. Les débouchures peuvent être percées à l'aide d'un foret évasé à bois ou d'une scie-cloche	X	-	-	-
C9811FN		X	-	-	-
Non métallique de type FDE					
C9801DN	Pour extrémités à bout perdu où de gros appareils doivent être montés ou lorsque de l'espace additionnel pour le câblage est désirable	X	-	-	-
C9801EN	Pour extrémités à bout perdu où de gros appareils doivent être montés ou lorsque de l'espace additionnel pour le câblage est désirable	X	-	-	-
Non métallique de type 2FSC					
FSCB2-050	Boîte de passage pour le montage de deux appareils ou lorsque de l'espace additionnel pour le câblage est désirable	X	-	-	-
FSCB2-075		X	-	-	-
FSCB2-100		X	-	-	-
Non métallique de type 2FSE					
FSEB2-50	Pour extrémités à bout perdu où deux appareils doivent être montés ou lorsque de l'espace additionnel pour le câblage est désirable	X	-	-	-
FSEB2-75		X	-	-	-
FSEB2-100		X	-	-	-
Non métallique de type FS					
CE9802	Pour extrémités où les grandeurs de débouchures varient selon l'application. Les débouchures peuvent être percées à l'aide d'un foret évasé à bois ou d'une scie-cloche	X	-	-	-
Couvercles verticaux un groupe (non métalliques)					
WPCV-15A-G	Pour des prises de 15 A ou autres prises simples dont le diamètre est inférieur à 1,375 po	X	-	-	-
WPCV-20A-G	Pour des prises de 20 A ou autres prises simples dont le diamètre est inférieur à 1,625 po	X	-	-	-
E98G30N-CAR	Pour des prises de 30 A ou autres prises simples dont le diamètre est inférieur à 1,750 po	X	-	-	-
Couvercles verticaux un groupe (non métalliques)					
WPCV-SSW-G	Interrupteur simple	X	-	-	-
WPCV-DUP-V-G	Prise double	X	-	-	-
WPCV-GFI-V-G	Prise DDFT – dimensions d'ouverture de l'appareil : 2 ⁵ / ₈ H x 1 ⁵ / ₁₆ I	X	-	S2966	-
Couvercles verticaux un groupe (non métalliques)					
WPCV-TOG-G	Interrupteur à bascule	PTC100GY	-	S2983	-
WPCV-BLK-G	Fourni avec garniture d'étanchéité et vis de montage en acier inoxydable	PBC100GY	-	-	-
WPCV-BLK-W	Fourni avec garniture d'étanchéité et vis de montage en acier inoxydable	PBC100WH	-	-	-
Couvercles horizontaux un groupe (non métalliques)					
WPCV-DUP-H-G	Prise double	-	-	-	-
WPCV-GFI-H-G	DDFT horizontal	-	-	-	-
Couvercles deux groupes (non métalliques)					
WPCV2-DUP-G	Deux prises doubles	-	-	-	-
WPCV2-TOG-G	Deux interrupteurs à bascule	PTC200GY	-	-	-
WPCV2-BLK-G	Fourni avec garniture d'étanchéité et vis de montage en acier inoxydable	PBC200GY	-	-	-
WPCV2-GFISWG	Combinaison prise à bascule/prise DDFT	PTC521GY	-	-	-
WPCV2-DUPSWG	Combinaison prise à bascule/prise double	-	-	-	-

Tableau d'équivalences Red Dot

N° de cat.	Description	Numéro de catalogue Taymac/Hubbell/Bell	RAB	EATON Crouse-Hinds Cooper Industries	Intermatic
Porte-ampoule avec couvercles ronds – garniture d'étanchéité interne (non métallique)					
WPRB-T050-G	Gris	PRB57550GY	-	-	-
WPRB-T050-W	Blanc	PRB57550WH	-	-	-