# Produits étanches aux intempéries Red Dot

Couvercles métalliques FS et FD

### Couvercles horizontaux un groupe (fonte d'aluminium)



	N° de cat.	Description	Ctn std
CCD-FS	CCD-FS	Gris – montage sur boîte (zinc)	50
CFSH-G	CFSH-G	Une prise DDFT – montage sur boîte	25

CFSH-G CFSH-G		Une prise DDFT – montage sur boîte	25
CWPDR-FS	CWPDR-FS	Une prise double –	25
		montage sur boîte	

### Couvercles horizontaux un groupe (fonte d'aluminium)





N° de cat.	Α	В	F	G	к	L
CCD-FS	213/16	49/16	17/8	31/4	_	
CFSH-G	213/16	49/16	17/8	31/4	111/32	221/32
CWPDR-FS	213/16	49/16	17/8	31/4	_	_

### Schémas







# Couvercles horizontaux un groupe (fonte d'aluminium)



				Diamètre	
			Grosseur	max. de	
	N° de		nominale	la face	Ctn
	cat.	Description	(po)	d'appareil	std
CFSR*	CFSR-L	Prise simple –	19/16	1,600	25

montage sur boîte



<sup>\*</sup>Garniture d'étanchéité et vis incluses

# Couvercles verticaux un groupe (fonte d'aluminium)





	N° de cat.	Description	Ctn std
CFSR-G	CFSR-G	Une prise DDFT – montage sur boîte	25

#### Un groupe (fonte d'aluminium)



		_
N° de cat.	Description	Ctn std
CFSB	Couvercle sans ouverture montage sur boîte	100
		CFSB Couvercle sans ouverture

\_

# Produits étanches aux intempéries Red Dot

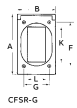
Couvercles métalliques FS et FD

## Couvercles verticaux un groupe (fonte d'aluminium)



N° de cat.	Α	В	F	G	K	L
CFSR-G	49/16	213/16	31/4	17/8	221/32	111/32

### Schéma



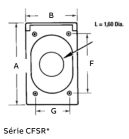
### Couvercles verticaux un groupe (fonte d'aluminium)





N° de cat.	А	В	F	G
CFSR-L	49/16	213/16	31/4	17/8

### Schéma



<sup>\*</sup>Garniture d'étanchéité et vis incluses

# Produits étanches aux intempéries Red Dot

Passe-fil pour pont et boîte et couvercle en acier inoxydable



### Passe-fil pour pont non métallique

N° de cat.	Fini
DKG-CA	Noir

Toutes les prises fournies sont inviolables



- Capacité 37,3 po³
- Fabrication acier inoxydable 316
- Valeur nominale NEMA 3R
- Valeur nominale NEMA 4X pas en service et installée correctement
- Certifié NSF
- Répertorié cULus

Système de boîte et couvercle en service en acier inoxydable





N° de cat.	Description	Ctn std
SSE	Système de boîte et couvercle en service en acier	1
	inoxydable	