

Connexions étanches DuraGard

Service standard de 50 A et service inversé de 50 A



Valeurs nominales et polarisations de dispositifs

Pôle	Fil de polarisation de sécurité (prise)		Tension	☐	☐
	Fil			N° de cat. ▼	N° de cat. ▼
Type de produit				Prise mâle	Connecteur femelle
2	3		125 V AC	9P53U1	9C53U1
2	3		250 V AC	9P53U2	9C53U2
2	3		277 V AC	9P53U3	9C53U3
2	3		480 V AC	9P53U4	9C53U4
2	3		600 V AC	9P53U5	9C53U5
2	3		via 600 V AC/250 V DC	9P53U0	9C53U0
3	4		125/250 V AC	9P54U1	9C54U1
3	4		3Ø 250 V AC	9P54U2	9C54U2
3	4		3Ø 480 V AC	9P54U4	9C54U4
3	4		3Ø 600 V AC	9P54U5	9C54U5
3	4		via 600 V AC/250 V DC	9P54U0	9C54U0

Maximum 600 V CA ou 250 V CC

☐ Ajoutez le suffixe - / xxxx pour le diam. int. de manchon (page 64) ou l'adaptateur de conduit assemblé

◆ Suffixe « W » pour l'étanchéité; suffixe « F » pour couvercle à rabat avec ressort, à l'épreuve des éclaboussures.

* Communiquez avec les services techniques.



Pôle	Fil	Diam. int. de manchon stand. : Fiche/connecteur de fil de pôle*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			N° de cat. ▼	N° de cat. ▼	N° de cat. ▼
Type de produit			Prise femelle	Fiche femelle (service inversé)	Prise mâle (service inversé)
2	3	Standard 0,925 po; pour une taille optionnelle, voir la page 64	9R53U1W	9F53U1	9B53U1F
2	3		9R53U2W	9F53U2	9B53U2F
2	3		9R53U3W	9F53U3	9B53U3F
2	3		9R53U4W	9F53U4	9B53U4F
2	3		9R53U5W	9F53U5	9B53U5F
2	3		9R53U0W	9F53UØ	9B53UØF
3	4	Standard 0,925 po; pour une taille optionnelle, voir la page 64	9R54U1W	9F54U1	9B54U1F
3	4		9R54U2W	9F54U2	9B54U2F
3	4		9R54U4W	9F54U4	9B54U4F
3	4		9R54U5W	9F54U5	9B54U5F
3	4		9R54U0W	9F54UØ	9B54UØF

Maximum 600 V CA ou 250 V CC

Ajoutez le suffixe - / xxxx pour le diam. int. de manchon (page 64) ou l'adaptateur de conduit assemblé

◆ Suffixe « W » pour l'étanchéité; suffixe « F » pour couvercle à rabat avec ressort, à l'épreuve des éclaboussures.

* Communiquez avec les services techniques.