








24V~
50/60Hz
sans nez
auxiliaire

42V~
50/60Hz
12h

Désignation	IP	In (A)	Pôles	Références	Cond.
 Fiche, type Twist • Contacts en laiton nickelé • Avec serre câble "Twist"	IP44	16	2	062v 082-12v	10
	IP44	16	3	063v 083-12v	10
	IP44	32	2	072v 092-12v	10
 Fiche, type Twist • Contacts en laiton nickelé • Avec serre câble "Twist"	IP67	16	2	0622v 0822-12v	10
	IP67	16	3	0632v 0832-12v	10
	IP67	32	2	0722v 0922-12v	10
 Prise mobile, type Twist • Contacts en laiton nickelé • Avec serre câble "Twist"	IP44	16	2	262v 282-12v	10
	IP44	16	3	263v 283-12v	10
	IP44	32	2	272v 292-12v	10
 Prise mobile, type Twist • Contacts en laiton nickelé • Avec serre câble "Twist"	IP67	16	2	2622v 2822-12v	10
	IP67	16	3	2632v 2832-12v	10
	IP67	32	2	2722v 2922-12v	10
 Socle prise de courant "à encastrer" • Droit • Plastron : 70 x 70 mm • Entre-axe des trous : 56 x 56 mm	IP44	16	2	362 382-12	10
	IP44	16	3	363 383-12	10
	IP44	32	2	372 392-12	10
 Socle prise de courant "à encastrer", type Twist • Droit • Plastron = 60 x 54 mm • Entre-axe des trous : 44 x 44 mm • Contacts en laiton nickelé	IP67	16	2	3622ft9v 3822-12ft9v	10
	IP67	16	3	3632ft9v 3832-12ft9v	10
	IP67	32	2	3722ft9v 3922-12ft9v	10
 Socle prise de courant "saillie" • Entrée de câble par le haut, par le bas et par l'arrière	IP44	16	2	162 182-12	10
	IP44	16	3	163 183-12	10
	IP44	32	2	172 192-12	10

Nous consulter !

Pour autres tensions ou caractéristiques

- Fenêtres pour appareillages modulaires disponibles en 2 versions IP54 et IP66/67.
- Fabrication robuste en polycarbonate spécialement conçue pour applications industrielles.
- Parties métalliques avec protection contre la corrosion.

Fenêtres IP54 **NEW**

- Indices de protection IP54 en position verticale / IP44 en position horizontale
- Accessoire maintien position du capot inclus avec la fenêtre
- Angle ouverture du capot → 180°



9006514



9006513

Nb de modules	Références	Dimensions (Lxl)	Cond.
6	9006506	128 x 97	20
7	9006507	139 x 97	15
8	9006508	164 x 97	15
9	9006509	182 x 97	15
10	9006510	200 x 97	10
11	9006511	218 x 97	10
12	9006512	236 x 97	10
13	9006513	253 x 97	10
14	9006514	272 x 97	10
18	9006518	344 x 97	10

Fenêtres IP66/67 **NEW**

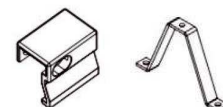
- Fenêtres spécialement conçues pour haute performance en termes d'étanchéité
- Accessoire cadenassage et support sur rail DIN vendus séparément



900613



900608



TS9000G



19892

Nb de modules	Références	Dimensions (Lxl)	Cond.
2	900602	49 x 93	40
4	900604	85 x 93	20
5	900605	103 x 93	20
6	900606	121 x 93	15
7	900607	139 x 93	15
8	900608	157 x 93	15
9	900609	175 x 93	15
10	900610	193 x 93	15
12	900612	229 x 93	15
13	900613	247 x 93	10
18	900618	337 x 93	10

Désignation	Références	Cond.
Accessoire cadenassage	TS9000g	10
Fixation rail DIN	19892	10

Voir

- Rails pré-découpés
- Voir p. 155

