

Fiche technique

Bandeau ISM TS 5000



Avec sélecteur de fermeture et levier

CHAMPS D'APPLICATION

- Portes à deux vantaux avec sélecteur de fermeture
- Montage côté paumelles
- Portes battantes à simple action à droite et à gauche
- Division de porte symétrique et asymétrique possible
- Jusqu'à 2800 mm d'entraxe des paumelles
- Entraxe des paumelles minimum de 1300 mm, largeur minimale du vantail semi-fixe 400 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Le sélecteur de fermeture maintient le vantail de service en position d'attente jusqu'à ce que le vantail semi-fixe soit fermé
- Protection anti-vandalisme grâce au câble Bowden flexible
- Réglage horizontal sur 4 mm grâce aux trous oblongs dans la position de montage
- Avec un coulisseau vissé

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Bandeau ISM TS 5000
Entraxe minimal des paumelles	1300 mm
Largeur minimale du vantail semi-fixe	400 mm
Normes	Sélecteur de fermeture testé selon EN 1158
Longueur	2630 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	30 mm
Limiteur d'ouverture, pouvant être monté ultérieurement	Oui
Sélecteur de fermeture intégré	Oui
Réglage de la hauteur possible	Oui
Limiteur d'ouverture flexible	Oui

INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Bandeau ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115549	EV1	2630 x 40 x 30 mm	2630 mm

Fiche technique
Bandeau E-ISM TS
5000



Avec sélecteur de fermeture, unité d'arrêt électrique des deux
côtés et leviers

CHAMPS D'APPLICATION

- Portes à deux vantaux avec sélecteur de fermeture
- Unités d'arrêt à fonction maintien porte ouverte intégrée
- Montage côté paumelles
- Portes battantes à simple action à droite et à gauche
- Division de porte symétrique et asymétrique possible
- Jusqu'à 2800 mm d'entraxe des paumelles
- Entraxe des paumelles minimum de 1300 mm, largeur minimale du vantail semi-fixe 400 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Unité d'arrêt électrique dans le bras à coulisse avec plage d'arrêt de 80° à 130°
- Force de maintien de l'unité d'arrêt électromécanique à réglage variable en continu
- Tension de service 24 V DC
- Le sélecteur de fermeture maintient le vantail de service en position d'attente jusqu'à ce que le vantail semi-fixe soit fermé
- Protection anti-vandalisme grâce au câble Bowden flexible
- Réglage horizontal sur 4 mm grâce aux trous oblongs dans la position de montage
- Avec un coulisseau vissé

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Bandeau E-ISM TS 5000
Tension d'entrée	24 V CC
Puissance électrique consommée	4.8 W
Facteur d'utilisation	100 %
Ondulation résiduelle	20 %
Indice de protection	IP43
Entraxe minimal des paumelles	1300 mm
Largeur minimale du vantail semi-fixe	400 mm
Normes	Dispositif d'arrêt contrôlé selon EN 1155, Sélecteur de fermeture testé selon EN 1158
Longueur	2630 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	30 mm
Limiteur d'ouverture, pouvant être monté ultérieurement	Oui
Arrêt	Électrique
Arrêt sur le vantail de service	Oui

Bandeau E-ISM TS 5000



Arrêt sur le vantail de vantail semi-fixe	Oui
Arrêt sur le vantail de service / vantail semi-fixe	Oui / Oui
Arrêt pouvant être dépassé	Oui
Point d'arrêt	80 ° - 130 °
Sélecteur de fermeture intégré	Oui
Réglage de la hauteur possible	Oui
Limiteur d'ouverture flexible	Oui

INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Fonction maintien porte ouverte butée de porte
Bandeau E-ISM TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré, arrêt électromécanique de chaque côté et leviers	115600	EV1	2630 x 40 x 30 mm	80 °

Fiche technique

Bandeau ISM BG TS

5000



Avec sélecteur de fermeture et levier

CHAMPS D'APPLICATION

- Portes à deux vantaux avec sélecteur de fermeture
- Montage côté opposé aux paumelles
- Portes battantes à simple action à droite et à gauche
- Division de porte symétrique et asymétrique possible
- Jusqu'à 2800 mm d'entraxe des paumelles
- Entraxe des paumelles minimum de 1360 mm, largeur minimale du vantail semi-fixe 380 mm

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Le sélecteur de fermeture maintient le vantail de service en position d'attente jusqu'à ce que le vantail semi-fixe soit fermé
- Réglage horizontal sur 4 mm grâce aux trous oblongs dans la position de montage
- Avec un coulisseau vissé

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Bandeau ISM BG TS 5000
Entraxe minimal des paumelles	1360 mm
Largeur minimale du vantail semi-fixe	380 mm
Normes	Sélecteur de fermeture testé selon EN 1158
Longueur	2730 mm
Largeur	55 mm
Hauteur	30 mm
Limiteur d'ouverture, pouvant être monté ultérieurement	Oui
Sélecteur de fermeture intégré	Oui
Réglage de la hauteur possible	Oui
Limiteur d'ouverture flexible	Oui

INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Longueur
Bandeau ISM BG TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré	115594	EV1	2730 x 55 x 30 mm	2730 mm

Fiche technique

Bandeau E-ISM BG TS

5000



Avec sélecteur de fermeture, unité d'arrêt électrique des deux côtés et leviers

CHAMPS D'APPLICATION

- Portes à deux vantaux avec sélecteur de fermeture
- Unités d'arrêt à fonction maintien porte ouverte intégrée
- Montage côté opposé aux paumelles
- Portes battantes à simple action à droite et à gauche
- Division de porte symétrique et asymétrique possible

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Unité d'arrêt électrique dans le bras à coulisse avec plage d'arrêt de 80° à 130°
- Force de maintien de l'unité d'arrêt électromécanique à réglage variable en continu
- Tension de service 24 V DC
- Le sélecteur de fermeture maintient le vantail de service en position d'attente jusqu'à ce que le vantail semi-fixe soit fermé
- Protection anti-vandalisme grâce au câble Bowden flexible
- Réglage horizontal sur 4 mm grâce aux trous oblongs dans la position de montage
- Avec un coulisseau vissé

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Bandeau E-ISM BG TS 5000
Tension d'entrée	24 V CC
Puissance électrique consommée	4.8 W
Facteur d'utilisation	100 %
Ondulation résiduelle	20 %
Indice de protection	IP43
Entraxe minimal des paumelles	1360 mm
Largeur minimale du vantail semi-fixe	380 mm
Normes	Dispositif d'arrêt contrôlé selon EN 1155, Sélecteur de fermeture testé selon EN 1158
Longueur	2665 mm
Largeur	55 mm
Hauteur	30 mm
Limiteur d'ouverture, pouvant être monté ultérieurement	Oui
Arrêt	Électrique
Arrêt sur le vantail de service	Oui
Arrêt sur le vantail de vantail semi-fixe	Oui
Arrêt sur le vantail de service / vantail semi-fixe	Oui / Oui
Arrêt pouvant être dépassé	Oui
Point d'arrêt	80 °
Sélecteur de fermeture intégré	Oui
Réglage de la hauteur possible	Oui
Limiteur d'ouverture flexible	Oui

Bandeau E-ISM BG TS 5000



INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Fonction maintien porte ouverte butée de porte
Bandeau E-ISM BG TS 5000	continu, avec sélecteur de fermeture intégré, arrêt électromécanique de chaque côté et leviers	115608	EV1	2665 x 55 x 30 mm	80 °