

BTS 80 BSR-EMB 1

Sélecteur de fermeture à arrêt électro-hydraulique dans le vantail semi-fixe. Points d'arrêt entre 75 et 80 degrés en continu. Fixation du vantail semi-fixe au moyen du régulateur de fermeture.

Tension de service : 24 V DC.

Puissance absorbée : 2,3 W

BTS 80 BSR-EMB 2

Sélecteur de fermeture à arrêt électro-hydraulique dans le vantail semi-fixe et le vantail de service. Points d'arrêt entre 75 et 180 degrés en continu.

Tension de service : 24 V DC.

Puissance absorbée : 4,6 W

BTS 80 BSR-EMB 1G

Pivot de sol à arrêt électro-hydraulique du vantail de service et sélecteur de fermeture. Points d'arrêt entre 75 et 180 degrés en continu.

Tension de service : 24 V DC.

Puissance absorbée : 2,3 W BTS 80 EMB (vantail de service) et BTS 80 F (vantail semi-fixe).

BTS 80 BSR-FLB 1G

Sélecteur de fermeture à arrêt électro-hydraulique débrayable au vantail de service.

Tension de service : 24 V DC

Puissance absorbée : 2,3 W BTS 80 FLB (vantail de service) et BTS 80 F (vantail semi-fixe).

