



Aperçu du système

Actionneurs KNX du câble plat pour commande de stores



Divers actionneurs KNX pour câble plat pour la commande de stores.

Composants

	<p>49073G/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Code 1 - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073G/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Code 1 - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073G/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Code 1 - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073S/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles STAK®-Serie - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073S/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles STAK®-Serie - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073S/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles STAK®-Serie - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	



Aperçu du système

Actionneurs KNX du câble plat pour commande de stores

	<p>49073W/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Winsta® - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073W/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Winsta® - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49073W/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 3 canaux, 2 fins de courses - 3 x 8 A max. - 3 x connecteur 4 pôles Winsta® - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49072G/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Code 1 - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49072G/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Code 1 - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49072G/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Code 1 - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49072S/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles STAK®-Serie - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	
	<p>49072S/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles STAK®-Serie - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20</p>	



Aperçu du système

Actionneurs KNX du câble plat pour commande de stores



49072S/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux -

Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles STAK®-Serie - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20



49072W/L1 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux -

Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Winsta® - phase L1 - coupleur bus KNX intégré - IP20



49072W/L2 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux -

Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Winsta® - phase L2 - coupleur bus KNX intégré - IP20



49072W/L3 - Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux -

Raptor actionneur de store vénitien/volet roulant à 2 canaux, 3 fins de courses - 2 x 8 A max. - 2 x connecteur 5 pôles Winsta® - phase L3 - coupleur bus KNX intégré - IP20

