POS.	Leistungsbeschreibung		Menge/Einheit	EP (EUR)	GP (EUR)
			e.i.ge/e.i		- (==:)
1.0.10.					
	Kettenantrieb KS2 - S12 24	IV			
	Kettenantrieb für NRA/RWA- und Lüftungsanwendungen geeignet für Profilanbau oder Profileinbau mit Intelligenter, programmierbarer Mikroprozessortechnik (S12).				
	<ul> <li>Leistungsmerkmale:         <ul> <li>Parametrierung mit Aumüller USB-ParInt von:</li></ul></li></ul>				
	Ausführung: Bemessungsspannung: Restwelligkeit: Abschaltstrom: Einschaltdauer: Schutzart: Hublänge: Hubgeschwindigkeit: Max. Schub- / Zugkraft: Ausreißkraft: Lebensdauer: Temperatur-Standfestigkeit: Umgebungstemperatur: Ausstellmechanismus: Gehäuse: Anschlusskabel:	8 mm/s bis 13,5m 250 N - 0 N / 250 3000 N (abhängig 10.000 Zyklen B300 °C, (nach D -5 °C75 °C Rückensteife Seit	on the state of th	2/3 Kraft)	
	Zulassung: Baureihe vom IFT Rosenheim (0757) geprüft und zertifiziert als Öffnungsaggregat für ferralux® NRWG nach EN 12101-2  Ausführung: ( ) Links ( ) Rechts				
	Montageart: ( ) Profilanbau ( ) Profileinbau ( ) Flügelmontage ( ) Rahmenmontage ( ) Hauptschließkante/Bandgegenseite ( ) Nebenschließkante/seitlich				
	Optionen:  ( ) Werkseitige Programmierung für Sonderanwendungen ( ) Rückmeldekontakt Endlage ZU oder AUF ( ) Farbton nach Wahl RAL ( ) Kabelverlängerung 5m ( ) Kabelverlängerung 10m				

Inkl. Konsolen und Zubehör

Leitfabrikat: Aumüller KS2 – S12

POS. Leistungsbeschreibung Menge/Einheit EP (EUR) GP (EUR)

Angebotenes Fabrikat:\_\_\_\_\_