



Aufbaugehäuse

Aufbaugehäuse XAL, für Befehls- und Meldegeräte Ø 22
Harmony® style 5 in Kunststoffausführung
Komplettgehäuse (mit Schraubanschluß)

Allgemeines:
Seite 36030/2, 36030/3
Technische Daten:
Seite 36031/2, 36031/3
Abmessungen:
Seite 36033/2, 36033/3

Geräteauswahl

Funktionen EIN oder AUS (Unterteil hellgrau RAL 7035, Deckel dunkelgrau RAL 7016)

Beschreibung	Taste	Hilfsschalter		Beschriftung	Typ	Gew.
						
		"S"	"Ö"			kg

Beschriftung auf dem Taster



XAL-D102

1 Drucktaster	Flach, grün	1	-	I	XAL-D102	0,135
				Marche	XAL-D104	0,156
				Start	XAL-D103	0,156



XAL-D115

1 Drucktaster	Flach, rot	-	1	I	XAL-D102E	0,165
				O	XAL-D112	0,156
				Arrêt	XAL-D117	0,156



XAL-D101

1 Drucktaster	Vorstehend, rot	1	1	O	XAL-D112E	0,165
				Stop	XAL-D114E	0,165
				O	XAL-D115	0,157



XAL-D111

Beschriftung auf Schildträger und Einlegeschild

1 Drucktaster	Flach, grün	1	-	Marche	XAL-D101	0,157
				Start	XAL-D101H29	0,157

1 Drucktaster	Flach, rot	-	1	Arrêt	XAL-D111	0,157
				Stop	XAL-D111H29	0,157



XAL-D164

Beschriftung auf Einlegeschild

1 Pilzdrucktaster Ø 40 mm	Rot	-	1	Arrêt	XAL-D164	0,182
------------------------------	-----	---	---	-------	-----------------	-------

Aufbaugehäuse

Aufbaugehäuse XAL, für Befehls- und Meldegeräte Ø 22
Harmony® style 5 in Kunststoffausführung
Komplettgehäuse (mit Schraubanschluß)

Allgemeines:
Seite 36030/2, 36030/3
Technische Daten:
Seite 36031/2, 36031/3
Abmessungen:
Seite 36033/2, 36033/3

Geräteauswahl (Forts.)

Funktion NOT-AUS (Unterteil hellgrau RAL 7035, Deckel gelb RAL 1012)

Beschreibung	Ausführung	Hilfsschalter		Typ	Gew.
		"S"	"Ö"		
					kg
		"S"	"Ö"		



XAL-K174

Ohne Beschriftung

1 Pilzdrucktaster Ø 40 mm, rot Drehentriegelung	Standard	–	1	XAL-K174	0,178
		–	2	XAL-K174F	0,188
		1	1	XAL-K174E	0,188
		1	2	XAL-K174G	0,197
Überlistungs- sicher	Überlistungs- sicher	–	2	XAL-K178F	0,194
		1	1	XAL-K178E	0,194
		1	2	XAL-K178G	0,194



XAL-K184

1 Pilzdrucktaster Ø 40 mm, rot Schlüsselent- riegelung Nr. 455	Standard	–	1	XAL-K184	0,178
		–	2	XAL-K184F	0,188
		1	1	XAL-K184E	0,188
		1	2	XAL-K184G	0,197
Überlistungs- sicher	Überlistungs- sicher	–	2	XAL-K188F	0,188
		1	1	XAL-K188E	0,188
		1	2	XAL-K188G	0,188



XAL-K194

1 Pilzdrucktaster Ø 40 mm, rot Zugentriegelung	Standard	–	1	XAL-K194	0,183
---	----------	---	---	-----------------	-------

Mit Beschriftung "NOT-AUS" auf Schildträger und Einlegeschild

1 Pilzdrucktaster Ø 40 mm, rot Drehentriegelung	Standard	–	1	XAL-K1741	0,185
--	----------	---	---	------------------	-------



Aufbaugehäuse

Aufbaugehäuse XAL, für Befehls- und Meldegeräte Ø 22
Harmony® style 5 in Kunststoffausführung
Komplettgehäuse (mit Schraubanschluß)

Allgemeines:
Seite 36030/2, 36030/3
Technische Daten:
Seite 36031/2, 36031/3
Abmessungen:
Seite 36033/2, 36033/3

Geräteauswahl (Forts.)

Funktionen EIN-AUS (Unterteil hellgrau RAL 7035, Deckel dunkelgrau RAL 7016)

Beschreibung	Taste	Hilfsschalter		Beschriftung	Typ	Gew.
						
		"S"	"Ö"			kg

Beschriftung auf dem Taster

2 Drucktaster	1 flach, grün 1 flach, rot	1	–	I	XAL-D213	0,233	
		–	1	O	Marche Arrêt	XAL-D224	0,233
					Start Stop	XAL-D215	0,233
			1 1	1 1	I O	XAL-D213E	0,252
	1 flach, grün 1 vorstehend, rot	1 –	– 1	I O	XAL-D214	0,234	
					Start Stop	XAL-D225	0,234

Beschriftung auf Schildträger und Einlegeschild

2 Drucktaster	1 flach, grün 1 flach, rot	1	–	Marche Arrêt	XAL-D211	0,233
		–	1	Start Stop	XAL-D211H29	0,233
		1 1	– –	Ouverture Fermeture	XAL-D241	0,233
1 Wahlschalter 2-Stellungen, rastend	Knebel, kurz	1	–	O-I	XAL-D134	0,163
				Arrêt-Marche	XAL-D132	0,163
	Schloß Nr. 455 Schlüsselabzug links	1	–	O-I	XAL-D144	0,187
				Arrêt-Marche	XAL-D142	0,187
		1	1	O-I	XAL-D144E	0,196

Beschreibung	Hilfsschalter	Beschriftung	Versorgung d. Leuchtmelders	Typ	Gew.
	"S"	"Ö"	V		kg

Mit Leuchtmelder und Beschriftung auf dem Taster

2 Drucktaster und 1 Leuchtmelder mit LED-Modul, rot	1 flach, grün 1 flach, rot	1	–	I	≈ 24	XAL-D363B	0,261
		–	1	O	~ 120	XAL-D363G	0,261
					~ 230	XAL-D363M	0,261

Mit Leuchtmelder und Beschriftung auf Schildträger und Einlegeschild

2 Drucktaster und 1 Leuchtmelder mit LED-Modul, rot	1 flach, grün 1 flach, rot	1	–	Marche Arrêt	≈ 24	XAL-D361B	0,261
		–	1		~ 230	XAL-D361M	0,261



XAL-D224



XAL-D211H29



XAL-D134



XAL-D144



XAL-D363B

Aufbaugehäuse

Aufbaugehäuse XAL, für Befehls- und Meldegeräte Ø 22
Harmony® style 5 in Kunststoffausführung
Komplettgehäuse (mit Schraubanschluß)

Allgemeines:
Seite 36030/2, 36030/3
Technische Daten:
Seite 36031/2...36031/5
Abmessungen:
Seite 36033/2, 36033/3

Geräteauswahl (Forts.)

Zwei Befehlsfunktionen (Unterteil hellgrau RAL 7035, Deckel dunkelgrau RAL 7016)

Beschreibung	Taste	Hilfsschalter	Beschriftung	Typ	Gew.
		"S"	"Ö"		kg

Beschriftung auf dem Taster

2 Drucktaster	1 flach, weiß	1	–	↑	XAL-D222	0,233
	1 flach, schwarz	1	–	↓		
				→	XAL-D223	0,233
				↔		
		1	1	↑	XAL-D222E	0,252
		1	1	↓		



XAL-D222

Drei Befehlsfunktionen (Unterteil hellgrau RAL 7035, Deckel dunkelgrau RAL 7016)

Beschriftung auf dem Taster

3 Drucktaster	1 flach, grün	1	–	I	XAL-D339	0,298
	1 flach, rot	–	1	O		
	1 flach, grün	1	–	II		
	1 flach, weiß	1	–	↑	XAL-D324	0,298
	1 flach, rot	–	1	O		
	1 flach, schwarz	1	–	↓		
				↑	XAL-D326	0,298
				Stop		
				↓		
				→	XAL-D334	0,298
				O		
				↔		
		1	1	↑	XAL-D324E	0,317
		1	1	O		
		1	1	↓		
	1 flach, weiß	1	–	↑	XAL-D325	0,299
	1 vorstehend, rot	–	1	O		
	1 flach, schwarz	1	–	↓		
2 Drucktaster + 1 Pilz- drucktaster Ø 30 mm, mit Rastung	1 flach, weiß	1	–	↑	XAL-D328	0,317
	1 Pilztaste, rot (1)	–	1	O		
	1 flach, schwarz	1	–	↓		



XAL-D339



XAL-D334



XAL-D321

Beschriftung auf Schildträger und Einlegeschild

3 Drucktaster	1 flach, grün	1	–	Avant	XAL-D331	0,299
	1 flach, rot	–	1	Arrêt		
	1 flach, grün	1	–	Arrière		
				Montée	XAL-D321	0,299
				Arrêt		
				Descente		

(1) Pilzdrucktaster in Standardausführung, mit Drehentriegelung.

Weitere Varianten



Aufbaugehäuse mit 2 Befehlsstellen, mit oder ohne Leuchttaster,
zum Anschluß an den AS-i-Bus.
Wir bitten um Ihre Anfrage.

Aufbaugehäuse

Aufbaugehäuse XAL, für Befehls- und Meldegeräte Ø 22
Harmony® style 5 in Kunststoffausführung
Gehäusekombinationen: Leergehäuse

Allgemeines:
Seite 36030/2, 36030/3
Technische Daten:
Seite 36031/2, 36031/3
Abmessungen:
Seite 36033/2, 36033/3

Geräteauswahl

Leergehäuse



XAL-D02

Beschreibung	Anzahl der Befehlsstellen	Typ	Gew. kg
Normale Einsatzbedingungen (Deckel-Befestigungsschraube aus Edelstahl)			
Unterteil hellgrau RAL 7035 Deckel dunkelgrau RAL 7016	1	XAL-D01	0,136
	2	XAL-D02	0,193
	3	XAL-D03	0,238
	4	XAL-D04	0,278
	5	XAL-D05	0,322
Unterteil hellgrau RAL 7035 Deckel gelb RAL 1012	1	XAL-K01	0,136
Normale Einsatzbedingungen, Zulassungen CSA + UL (1) (Deckel-Befestigungsschraube aus Edelstahl)			
Unterteil hellgrau RAL 7035 Deckel dunkelgrau RAL 7016	1	XAL-D01H7	0,136
	2	XAL-D02H7	0,205
	3	XAL-D03H7	0,238
	4	XAL-D04H7	0,279
	5	XAL-D05H7	0,322
Unterteil hellgrau RAL 7035 Deckel gelb RAL 1012	1	XAL-K01H7	0,136
Schwierige Einsatzbedingungen, Lösungsmittelfestigkeit (Deckel-Befestigungsschraube aus Edelstahl)			
Unterteil und Deckel schwarz RAL 9005	1	XAL-G01	0,136
	2	XAL-G02	0,217
	3	XAL-G03	0,238
	4	XAL-G04	0,274
	5	XAL-G05	0,322

(1) Lieferung mit Erdungs- oder Masseklemme.