




Skříňka pro povrchovou montáž

Typ M22-FI1
Catalog No. 197230

Dodavatelský program

Základní funkce příslušenství			Skříňky pro povrchovou montáž
Kryt			izolovaný materiál
			se šrouby z nerezové oceli
Montážní místa		Počet	1
Připravené otvory (k vylomení) pro kabelové vstupy			
Vstup pro kabel			zadní: 1 x M20 boční: 1 x M20
Stupeň krytí			IP66, IP67, IP69
Rázová pevnost			IK06 podle ČSN EN 50102
Barva			
			
Číslo RAL			RAL 7035
barva			spodní kryt antracitový
Připojení na SmartWire-DT			ne
Použitelný pro			1 x Ø 22,5
Použitelné pro			(Podsvícená) tlačítka (Podsvícené) přepínače Klíčem ovládaná tlačítka Kontrolka Tlačítka NOUZOVÉHO ZASTAVENÍ/VYPNUTÍ se žlutým štítkem s kontaktními prvky s plochými zadními povrchy M22-FK... LED prvky s plochými zadními povrchy M22-FLED-...

Technická data

Všeobecně

Stupeň krytí			IP66, IP67, IP69
Okolní teplota			
Otevřený		°C	-25 - +70

Ověření návrhu podle ČSN EN 61439

Technické údaje pro ověření konstrukce			
Provozní teplota okolí min.		°C	-25
Provozní teplota okolí max.		°C	70
Rázová pevnost			IK06 podle ČSN EN 50102

Technická data podle ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Enclosure for control circuit devices (EC000200)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Nízkonapetová spínací technika / Ovládací a návěstní zařízení / Skříň pro ovládací a signalizační zařízení (ecI@ss10.0.1-27-37-12-05 [AKF023014])			
Number of command positions			1

Construction type housing		Surface mounting housing
Material housing		Plastic
Material quality housing		Other
Diameter openings	mm	22.5
Colour housing cover		Grey
Degree of protection (IP)		IP67/IP69K
Degree of protection (NEMA)		4X
Width	mm	43
Height	mm	131.5
Depth	mm	44

aprobace,

Product Standards		IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		012528
CSA Class No.		3211-03
North America Certification		UL listed, CSA certified
Degree of Protection		UL/CSA Type 1, 3R, 4X

