



Typ
Catalog No.

KLV-F3HWP-4PR
178856

Dodavatelský program

Product image			
Základní funkce			Základní přístroj
Funkce produktu			Instalační rozvaděč
Produktová řada			KLV pro projekty
Design			Dutá stěna
Místo instalace			Vnitřní
Typ montáže			Montáž do dutých stěn
Dveře/klapka			Bílá
Stupeň krytí			IP30
Barva			Bílá
Modulový stojan			Rám s lištami
Ochranný kryt proti neúmyslnému kontaktu			Plast
Řady	Počet		3
Modulové jednotky v jedné řadě			12
Popis			IP30 Třída ochrany II Dveře z ocelového plechu, bílé (RAL 9016)
Konstrukce svorek PE a N			Zásuvné svorky
Svorky PE a N	Číslo x plocha průřezu	mm ²	PE: 4 x (2.5 - 25) + 28 x (0.5 - 4) N: 4 x (2.5 - 25) + 28 x (0.5 - 4)
Dodávané vybavení			Nosné lišty zařízení Přední kryt Svorka středního / ochranného vodiče 3D nastavovací prvek pro montáž Držák kabelu Instalační pokyny Plát pro obtisk

Technická data

Všeobecně

Normy a ustanovení			IEC/EN 62208, IEC/EN 60670-24
RoHS (v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2002/95/ES)			shoda
Okolní teplota		°C	-5 - +40
Stupeň krytí			IP30
Stupeň krytí			II (plně izolováno)
Jmenovitá frekvence	f	Hz	50

Materiál

Materiál			Polystyren (Izolovaný materiál) Ocelový plech , práškově lakovaný
barva			bílý (RAL 9016)

Vlastnosti materiálu

Mechanický			
Rázová pevnost			IK05

Technická data podle ETIM 7.0

Distribution boards (EG000023) / Accessories for small distribution board (EC002287)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Malé instalační rozbočovací / Electrical distribution system (incl. small distribution board, accessories) (ecl@ss10.0.1-27-14-24-92 [AFR782003])			
Type of accessory			Other

Další informace o produktech (propojení)

IL014009Z KLV Compact distribution board	
IL014009Z KLV Compact distribution board	https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL014009ZU2019_08.pdf
Product overview (Web)	http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/ProductsServices/Residential/index.htm