



Typ
Catalog No.

KLV-F2HWS-4PR
185516

Dodavatelský program

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		2
Modulové jednotky v jedné řadě			12
Popis			IP30 Třída ochrany II Dveře z ocelového plechu, bílé (RAL 9016)
Konstrukce svorek PE a N			Šroubové svorky
Svorky PE a N	Číslo x plocha průřezu	mm ²	PE: 13 x (0.75 - 16) N: 13 x (0.75 - 16)
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