



Příruba, předražení, 6x M20, 4x M25, 4x M25/16, VxŠxH=116x250x23mm



Powering Business Worldwide™

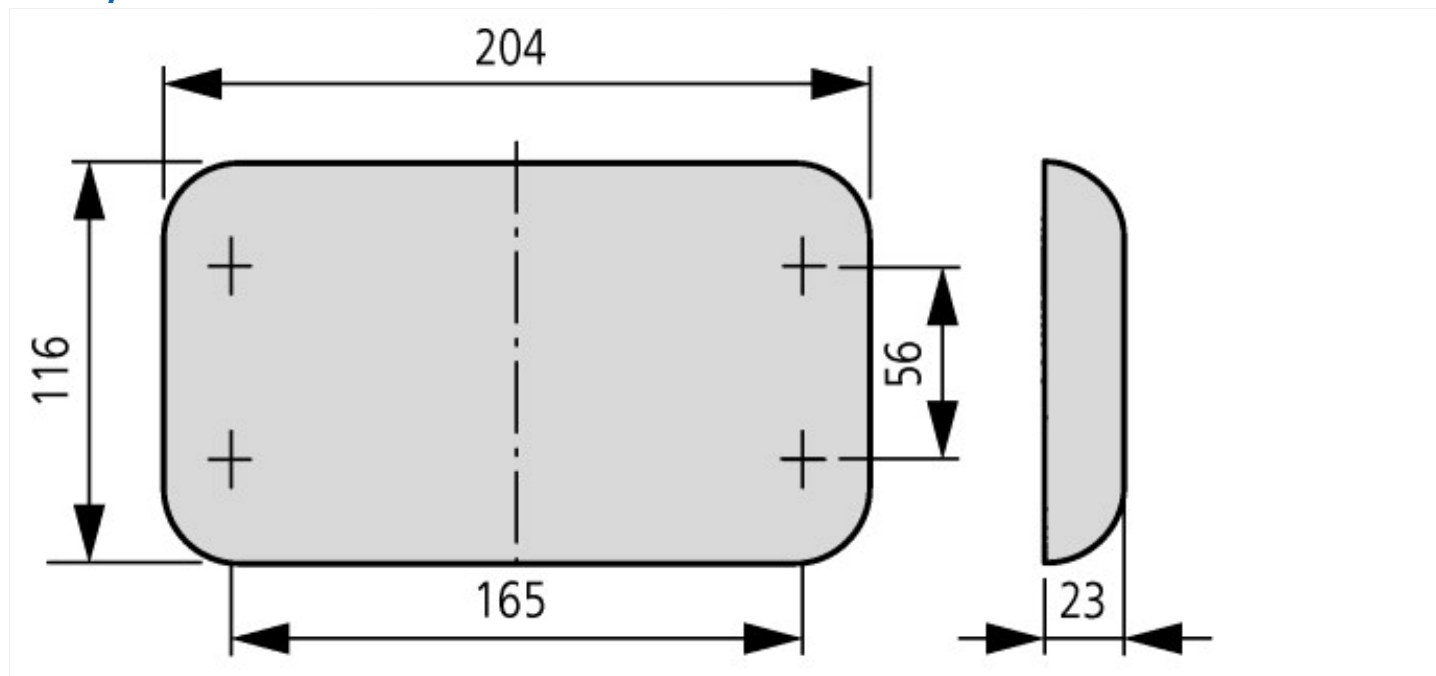
Typ **FL3-2**
Catalog No. **090798**

Dodavatelský program

Product range			xEnergy Safety Ci
Základní funkce			Základní skříňky
Funkce produktu			Příslušenství pro základní sestavu
Příslušenství			Příruby
Samostatný přístroj/kompletní přístroj			Stavebnicový systém
Popis			Zapěnění, pevné těsnění Rychlá montáž díky klínovému spoji (je součástí dodávky)
For use with enclosure dimensions			250 mm
Vstup pro kabel			6 x M20, 4 x M25, 4 x M25/16

Technická data podle ETIM 7.0

Distribution boards (EG000023) / Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets (EC000211)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Malé instalacní rozbočovace / Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets (ecl@ss10.0.1-27-14-24-21 [ADI315007])			
Model			Cable screw gland
Type			Straight
Width		mm	204
Height		mm	116
Depth		mm	23
Material			Plastic
Surface protection			Untreated
Degree of protection (NEMA)			Other
Pre-stamping			Yes
Number of connector holes			0
Thread type			Metric
Suitable for nominal thread metric/PG			16 - 25



Další informace o produktech (propojení)

AWA3100-0566 Insulated flange

AWA3100-0566 Insulated flange	https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/05660286.pdf
Prohlášení výrobce CI-RoHS	https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/PDF/2013-01-31_Ci_RoHS.pdf
Prohlášení o shodě	https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/PDF/ci_ce.pdf
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La certifikace modelu xEnergy Safety Ci	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La Šetřete čas – pomáháme vám odbornou předběžnou montáží	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La informace o produktu xEnergy Safety Ci	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=La
nástroj pro výpočet výkonových ztrát pro kombinace spínacích zařízení	http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/CustomerSupport/ConfigurationTools/TCTool/index.htm
konfiguratör – řada xEnergy	http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/CustomerSupport/ConfigurationTools/xEnergyMainSupport/index.htm