

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
QUADRI UNIVERSALI	Orion plus cassette



PROPOSTA DI VALORE
Robusta struttura in materiale plastico in CLASSE II, adatta per automazione e distribuzione, specifica per applicazioni esterne (anche interne).

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
STRUTTURA IN GPR	Struttura robusta adatta per applicazioni in ambienti severi, specifica per esterni.
CLASSE II	Doppio isolamento, non è necessario alcun collegamento a terra per la struttura.
PORTA ESTERNA PIENA O TRASPARENTE	Porta trasparente disponibile per ogni dimensione.
INSTALLAZIONE A PARETE E SU PALO	Molteplici scelte per il montaggio, con staffe in plastica a parete o su pilastro in alluminio
LA STRUTTURA È REVERSIBILE	Qualora non fosse possibile invertire il senso della porta, la cassa si può girare di 180°.
CHIUSURA CON SERRATURA E MANIGLIA CON CHIAVE	Porta esterna con serratura a chiave per impedire l'accesso.
PIASTRA DI MONTAGGIO IN ACCIAIO O POLIESTERE	Possibilità di installare piastra di fondo isolata.
CONTROPORTA IN ACCIAIO O IN POLIESTERE	Possibilità di installare controporta interna.
MONTANTI O TELAIO PER MONTAGGIO SU GUIDA DIN	Per risparmiare tempo e per comodità è possibile usare il telaio monoblocco per installazione su guida DIN.
SENZA PORTA ESTERNA IP30 O IP20	2 diverse profondità per kit modulari.
VITI A 1/4 DI GIRO PER I PANNELLI FRONTALI	chiusura rapida dei pannelli frontali con cacciavite.
PIASTRA DI MONTAGGIO INTERNA FISSATA SUL FONDO O SU GUIDE LATERALI	3 diverse profondità per piastra di montaggio interna.

VOCE DI CAPITOLATO

Struttura monoblocco in poliestere, classe di isolamento II, IP66, IK10 (porta vetro IK08), idonea alla realizzazione di quadri elettrici secondo CEI EN 62208. Questa carpenteria a parete è adatta sia per l'installazione interna che per l'ambiente esterno, in condizioni ambientali aggressive e con elevate sollecitazioni meccaniche. Disponibili 6 diverse dimensioni, da 350x300x160 mm a 800x600x300mm. La serratura standard è triangolare da 8 mm, intercambiabile con inserto doppia mappa da 3 mm o inserto quadro da 8 mm; Possibilità di sostituzione con maniglia con chiave COD. 427. Cerniera porta standard a destra. Piastra di montaggio zincata o isolata per l'installazione di dispositivi, per applicazione con accessibilità frontale. Disponibili kit per interruttori scatolati fino a 125A. Due posizioni di montaggio kit modulari altezza 200 mm o 150 mm.

ATTRIBUTI TECNICI

NORMA DI RIFERIMENTO	CEI EN 62208
CORRENTE NOMINALE	Fino a 125 A
TENUTA AL CORTOCIRCUITO	Fino a 25 kA
MATERIALE	Poliestere
CLASSE DI PROTEZIONE	Isolamento classe II
GRADO DI PROTEZIONE IP (CON PORTA)	IP66
GRADO DI PROTEZIONE IK	IK10 (IK08 porta trasparente)
COLORE	RAL 7035

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
FL204B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 350X300X160
FL209B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 500X300X200
FL213B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 500X400X200
FL216B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 650X400X200
FL221B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 650X500X250
FL229B	ORION PLUS POL PORTA CIECA 800X600X300
FL254B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 350X300X160
FL259B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 500X300X200
FL263B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 500X400X200
FL266B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 650X400X200
FL271B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 650X500X250
FL279B	ORION PLUS POL PORTA TRASP. 800X600X300
FL404A	PANN INT METAL ORION PLUS H350 L300
FL407A	PANN INT METAL ORION PLUS H500 L300
FL408A	PANN INT METAL ORION PLUS H500 L400
FL412A	PANN INT METAL ORION PLUS H650 L400
FL413A	PANN INT METAL ORION PLUS H650 L500
FL415A	PANN INT METAL ORION PLUS H800 L600
FL423A	PANN INT RESIN ORION PLUS H350 L300
FL424A	PANN INT RESIN ORION PLUS H500 L300
FL425A	PANN INT RESIN ORION PLUS H500 L400
FL426A	PANN INT RESIN ORION PLUS H650 L400

FL427A	PANN INT RESIN ORION PLUS H650 L500
FL429A	PANN INT RESIN ORION PLUS H800 L600
FL450A	SQUADR FISSAGGI PANN INT ORION PLUS
FL544A	CONTROPORT MET ORION PLUS H350 L300
FL547A	CONTROPORT MET ORION PLUS H500 L300
FL548A	CONTROPORT MET ORION PLUS H500 L400
FL551A	CONTROPORT MET ORION PLUS H650 L400
FL552A	CONTROPORT MET ORION PLUS H650 L500
FL555A	CONTROPORT MET ORION PLUS H800 L600
FL643A	CONTROPORT RES ORION PLUS H350 L300
FL644A	CONTROPORT RES ORION PLUS H500 L300
FL645A	CONTROPORT RES ORION PLUS H500 L400
FL646A	CONTROPORT RES ORION PLUS H650 L400
FL647A	CONTROPORT RES ORION PLUS H650 L500
FL649A	CONTROPORT RES ORION PLUS H800 L600
FL459A	MONT. FUNZIONAL C ORION PLUS POL H350
FL462A	MONT. FUNZIONAL C ORION PLUS H500
FL463A	MONT. FUNZIONAL C ORION PLUS H650
FL466A	MONT. FUNZ C ORION PLUS H800 L600
FL371A	KIT ORION PLUS X160 VER MT/DIF H300 L400
FL372A	KIT ORION PLUS X160 VER MT/DIF H300 L500
FL373A	KIT ORION PLUS X160 VER MT/DIF H300 L600
FL380AH	KIT ORION PLUS X250 OR MT/DIFF H200 L600
FL361A	KIT APP MOD H150 C ORION PLUS L300
FL362A	KIT APP MOD H150 C ORION PLUS L400
FL363A	KIT APP MOD H150 C ORION PLUS L500
FL364A	KIT APP MOD H150 C ORION PLUS L600
FL366A	KIT APP MOD H200 C ORION PLUS L400
FL367A	KIT APP MOD H200 C ORION PLUS L500
FL368A	KIT APP MOD H200 C ORION PLUS L600
FL702E	PANN CIEC RES H50 C ORION PLUS L400
FL703E	PANN CIEC RES H50 C ORION PLUS L500
FL704E	PANN CIEC RES H50 C ORION PLUS L600
FL711E	PAN CIEC RES H150 C ORION PLUS L300
FL712E	PAN CIEC RES H150 C ORION PLUS L400
FL713E	PAN CIEC RES H150 C ORION PLUS L500
FL714E	PAN CIEC RES H150 C ORION PLUS L600
FL722E	PAN CIEC RES H200 C ORION PLUS L400
FL723E	PAN CIEC RES H200 C ORION PLUS L500
FL724E	PAN CIEC RES H200 C ORION PLUS L600

FL733E	PAN CIEC RES H300 C ORION PLUS L500
FL734E	PAN CIEC RES H300 C ORION PLUS L600
FL311A	PANN INT H150 C ORION PLUS L300
FL312A	PANN INT H150 C ORION PLUS L400
FL313A	PANN INT H150 C ORION PLUS L500
FL314A	PANN INT REG H150 C ORION PLUS L400
FL315A	PANN INT REG H150 C ORION PLUS L500
FL316A	PANN INT REG H150 C ORION PLUS L600
FL322A	PANN INT H200 C ORION PLUS L400
FL323A	PANN INT H200 C ORION PLUS L500
FL325A	PANN INT REG H200 C ORION PLUS L500
FL326A	PANN INT REG H200 C ORION PLUS L600
FL333A	PANN INT H300 C ORION PLUS L500
FL335A	PANN INT REG H300 C ORION PLUS L500
FL336A	PANN INT REG H300 C ORION PLUS L600
FL343A	PANN INT H400 C ORION PLUS L500
FL345A	PANN INT REG H400 C ORION PLUS L500
FL346A	PANN INT REG H400 C ORION PLUS L600
FL500A	KIT GUID DIN MORS C ORION PLUS L400
FL501A	KIT GUID DIN MORS C ORION PLUS L500
FL502A	KIT GUID DIN MORS C ORION PLUS L600
FL980A	TEL FUNZ S 24M ORION PLUS POL H350 L300
FL981A	TEL FUNZ S 36M ORION PLUS H500 L300
FL982A	TEL FUNZ S 54M ORION PLUS H500 L400
FL983A	TEL FUNZ S 72M ORION PLUS H650 L400
FL984A	TEL FUNZ S 96M ORION PLUS H650 L500
FL985A	TEL FUNZ S 140M ORION PLUS H800 L600
FL872Z	40 VITI PIOMBABILI PER PANNELLI ORION PLUS
KJ01D	Ripartitore a barr mod 4Px160A s.quadro
KJ01AN	Ripartitore mod mobile 2x125A s.quadro
KJ01BN	Ripartitore mod mobile 4x80A s.quadro
KJ01CN	Ripartitore mod mobile 4x125A s.quadro
KJ02D	Blocchi distribuz. 125A s.quadro
KJ02C	Blocchi distribuz. 160A s.quadro
KJ02A	Blocchi distribuz. 250A s.quadro
KJ02B	Blocchi distribuz. 400A s.quadro
JE003	Portaetichette adesivo 24m DIN s.quadro
UZ25V2	Set 20 cintur guidaf 1600 mmq s.quadro
UZ25V1	Set 20 cintur guidaf 2200 mmq s.quadro
UZ01V1	Set 20 supp fissagg cint guidaf s.quadro

UT50C	COPERCHIO PER GUIDAFILI QUADRO MON
FL94Z	COPPIA INSERTI TRIANG 8MM ORION PLUS POL
FL97Z	Coppia inserti doppia alet. Orion+ 3 mm
FL81Z	Inserto quadrato, Orion.Plus, 8 mm
FL96Z	MANIGLIA+CHIAVE ORION PLUS RAL7046
FL863Z	STAFFE FISSAGGIO ORION PLUS POL
35510	Palo di sostegno in Al, Rimini, H800 mm
VZ416	VECTOR COPRIFORO A BANDA 18M RAL 7035