



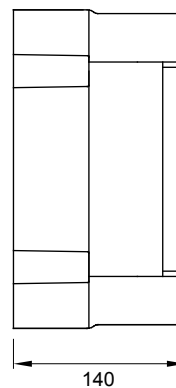
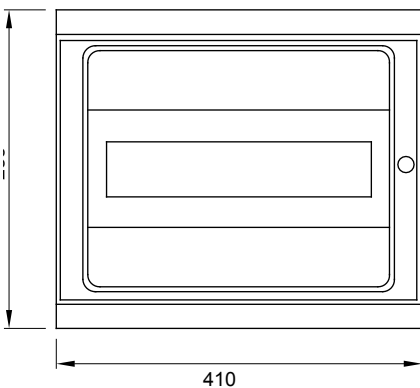
Quadri di alimentazione principale cantiere, Tipo QP e CDK. Vengono installati immediatamente a valle del contatore di energia e proteggono il tratto di cavo dal quadro di consegna al quadro di distribuzione generale di cantiere. Sono disponibili nelle versioni con corrente da 32 a 250A, tutte dotate di pulsante emergenza.

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|--|------------------|
| Tipologia | CDK ASC | Tipo quadro | Cablato |
| Colore | Grigio RAL 7035 | Dim. esterne BxHxP (mm) | 410x285x140 |
| Peso (kg) | 4 | Conformità normativa | EN 61439-4 (ASC) |
| Caratteristiche | Resistenza UV (EN 62208) | Grado di protezione | IP65 |
| Resistenza agli urti | IK09 | Glow wire test | 650 °C |
| Termopressione con biglia | 70 °C | Classe isolamento | II |
| N. poli | 4 | Potenza erogabile (kW) | 65 |
| Interruttore generale | Magnet. 125A 4P 16kA | Interruttore magnetotermico differenziale generale | MTHP + BD 125 A |
| Pulsante di emergenza | SI | | |

COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

| Soluzione salina | Acidi | | Basi | | Solventi | | | | Olio minerale | Raggi UV |
|------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | Concentrati | Diluiti | Concentrate | Diluite | Esano | Benzolo | Acetone | Alcool | | |
| Resistente | Non resistente | Resistenza limitata | Non resistente | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Non resistente | Non resistente | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



EN 61439-4 (ASC)



Resistenza UV (EN 62208)

IP

IP65

IK

IK09

GWT

650 °C



70 °C



II

MARCHI/APPROVAZIONI

